

Überwachungsplan und Überwachungsprogramm gemäß
§ 17 Störfall-Verordnung
Verzeichnis der Betriebsbereiche

Stand: 16.01.2024

Regierungspräsidium: RP Freiburg

Zuständige Stelle: Regierungspräsidium Freiburg, Regierungspräsidium Freiburg, Landesamt für Geologie,

Land- / Stadtkreis: Heilbronn

Name des Betreibers : Südwestdeutsche Salzwerte AG

Name des Betriebsbereichs : Konditionierungsanlage Kochendorf

Adresse: Bergrat-Bilfinger-Straße 1

PLZ: 74177 Ort: Bad Friedrichshall

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Trans Europa Naturgas Pipeline GmbH & Co. KG (TENP)

Name des Betriebsbereichs : Deodorierungsanlage TENP

Adresse: Lachengraben

PLZ: 79739 Ort: Schwörstadt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen:

Name des Betreibers : Storengy Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Erdgasspeicher Fronhofen-Illmensee

Adresse: Höhreute 3

PLZ: 88271

Ort: Wilhelmsdorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : terranets bw GmbH

Name des Betriebsbereichs : Erdgasspeicheranlage Sandhausen

Adresse: Hauptstrasse 1/3

PLZ: 69207 Ort: Sandhausen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : badenova WärmePlus GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : badenova WärmePlus GmbH & Co. KG, Neuenburg

Adresse: Grißheimer Straße 6

PLZ: 79427 Ort: Eschbach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : inprotec GmbH

Name des Betriebsbereichs : inprotec GmbH, Werk Heitersheim

Adresse: Neuer Weg 1

PLZ: 79423 Ort: Heitersheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Rheinmetall Waffe Munition GmbH

Name des Betriebsbereichs : Rheinmetall Waffe Munition GmbH Werk Neuenburg

Adresse: Hans-Buck-Strasse 1

PLZ: 79395 Ort: Neuenburg am Rhein

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 2 Jahre

Name des Betreibers : Wolfram Wiggert

Name des Betriebsbereichs : Haslachhof Fam. Wiggert

Adresse: Hämmerleweg 24

PLZ: 79843 Ort: Löffingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : ZG Raiffeisen Energie GmbH

Name des Betriebsbereichs : Union Oel

Adresse: Am Bahnhof 22

PLZ: 79232 Ort: March

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Abwasserzweckverband Breisgauer Bucht

Name des Betriebsbereichs : Klärwerk Forchheim

Adresse: Zum Klärwerk

PLZ: 79362 Ort: Forchheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Binder Biogas GmbH

Name des Betriebsbereichs : Binder Biogas GmbH

Adresse: Wyhler Straße

PLZ: 79362 Ort: Forchheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Georg Weis Elztalbrennerei und Weingroßhandel oHG

Name des Betriebsbereichs : Georg Weis Elztalbrennerei und Weingroßhandel oHG

Adresse: Elzstraße 39-41

PLZ: 79261 Ort: Gutach im Breisgau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Reuter Chemische Apparatebau e.K.

Name des Betriebsbereichs : RCA Reuter Chemische Apparatebau e.K., Gefahrstofflager Wyhl

Adresse: Hohrainstraße 7

PLZ: 79369 Ort: Wyhl

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Cerdia Produktions GmbH

Name des Betriebsbereichs : Cerdia Produktions GmbH

Adresse: Engesserstrasse 8

PLZ: 79108 Ort: Freiburg im Breisgau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : TDK-Micronas GmbH

Name des Betriebsbereichs : TDK-Micronas GmbH

Adresse: Hans-Bunte-Straße 19

PLZ: 79108 Ort: Freiburg im Breisgau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Johann Georg Rüede

Name des Betriebsbereichs : Rüede Energieerzeugungs GbR

Adresse: Brunnenstrasse 26

PLZ: 78244 Ort: Gottmadingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stadtwerke Konstanz GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Konstanz GmbH

Adresse: Max-Stromeyer-Straße 21-29

PLZ: 78467 Ort: Konstanz

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Topocrom GmbH

Name des Betriebsbereichs : Topocrom GmbH

Adresse: Hardtring 29

PLZ: 78333 Ort: Stockach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : WESTFA Energy GmbH

Name des Betriebsbereichs : WESTFA Energy GmbH

Adresse: Bruck 28

PLZ: 78355 Ort: Hohenfels

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : A.Raymond GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : A.Raymond GmbH & Co. KG

Adresse: Hegenheimerstrasse 22

PLZ: 79576 Ort: Weil am Rhein

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : BASF Grenzach GmbH

Name des Betriebsbereichs : BASF Grenzach GmbH

Adresse: Köchlinstr.1

PLZ: 79639 Ort: Grenzach-Wyhlen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

DSM Nutritional Products GmbH 79639 *Grenzach-Wyhlen*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : DSM Nutritional Products GmbH

Name des Betriebsbereichs : DSM Nutritional Products GmbH

Adresse: Emil-Barell-Straße 3

PLZ: 79639 Ort: Grenzach-Wyhlen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

BASF Grenzach GmbH 79639 *Grenzach-Wyhlen*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Emil Dimmler GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Emil Dimmler GmbH & Co. KG / Lager Schopfheim-Fahrnau

Adresse:

PLZ: 79650 Ort: Schopfheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Evonik Logistics Services GmbH

Name des Betriebsbereichs : Evonik Logistics Services GmbH, Standort Rheinfelden

Adresse: Untere Kanalstr. 3

PLZ: 79618 Ort: Rheinfelden (Baden)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Evonik Operations GmbH, Standort Rheinfelden 79618 *Rheinfelden (Baden)*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Evonik Operations GmbH

Name des Betriebsbereichs : Evonik Operations GmbH, Standort Rheinfelden

Adresse: Untere Kanalstr. 3

PLZ: 79618 Ort: Rheinfelden (Baden)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Evonik Logistics Services GmbH, Standort Rheinfelden 79618 *Rheinfelden (Baden)*
RheinPerChemie GmbH 79618 *Rheinfelden (Baden)*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Pentol GmbH

Name des Betriebsbereichs : Pentol GmbH

Adresse: Degussaweg 1

PLZ: 79639 Ort: Grenzach-Wyhlen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : RheinPerChemie GmbH

Name des Betriebsbereichs : RheinPerChemie GmbH

Adresse: Untere Kanalstr. 3

PLZ: 79618 Ort: Rheinfelden (Baden)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Evonik Operations GmbH, Standort Rheinfelden 79618 Rheinfelden (Baden)

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Streck Transportges. mbH

Name des Betriebsbereichs : Streck Transportges. mbH, Lörrach

Adresse: Brombacher Str. 61

PLZ: 79539 Ort: Lörrach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Würth Elektronik GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Würth Elektronik GmbH & Co. KG

Adresse: An der Wiese 1

PLZ: 79650 Ort: Schopfheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Zellaerosol GmbH

Name des Betriebsbereichs : Zellaerosol GmbH

Adresse: Wiesenstraße 13

PLZ: 79669 Ort: Zell im Wiesental

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : badenova WärmePlus GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : badenova WärmePlus GmbH & Co. KG, Neuried

Adresse: Kraftwerkstraße 1

PLZ: 77743 Ort: Neuried

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bimmerle KG

Name des Betriebsbereichs : Bimmerle KG

Adresse: Weststraße 1

PLZ: 77880 Ort: Sasbach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen:

Name des Betreibers : CU Chemie Uetikon GmbH

Name des Betriebsbereichs : CU Chemie Uetikon GmbH

Adresse: Raiffeisenstrasse 4

PLZ: 77933 Ort: Lahr/ Schwarzwald

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Galvanoform Gesellschaft für Galvanoplastik mbH 77933 Lahr/ Schwarzwald

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Firma Galvanoform Gesellschaft für Galvanoplastik mbH

Name des Betriebsbereichs : Galvanoform Gesellschaft für Galvanoplastik mbH

Adresse: Raiffeisenstraße 8

PLZ: 77933 Ort: Lahr/ Schwarzwald

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

CU Chemie Uetikon GmbH 77933 *Lahr/ Schwarzwald*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Grohe AG, Werk Lahr

Name des Betriebsbereichs : Grohe AG, Werk Lahr

Adresse: Carl-Benz-Straße 10

PLZ: 77933 Ort: Lahr/ Schwarzwald

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Hansgrohe SE

Name des Betriebsbereichs : Hansgrohe SE - Werk Offenburg

Adresse: Kreuzwegstraße 41

PLZ: 77656 Ort: Offenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : RMA Kehl GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : RMA Kehl GmbH & Co. KG

Adresse: Oststr. 17

PLZ: 77694 Ort: Kehl

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH 77694 Kehl

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Schaeffler Technologies AG & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Schaeffler Technologies AG & Co. KG

Adresse: Dr. Georg-Schaeffler-Str. 1

PLZ: 77933 Ort: Lahr/ Schwarzwald

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Scharr Wärme GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Scharr Wärme GmbH & Co. KG

Adresse: Oststraße 12

PLZ: 77694 Ort: Kehl

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Scherer GmbH Metallveredelung

Name des Betriebsbereichs : Scherer GmbH Metallveredelung

Adresse: Schleifmattstraße 10

PLZ: 77716 Ort: Haslach im Kinzigtal

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Adresse: Oststraße 14

PLZ: 77694 Ort: Kehl

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

RMA Kehl GmbH & Co. KG *77694* *Kehl*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Wiegel Rheinau Feuerverzinken GmbH

Name des Betriebsbereichs : Wiegel Rheinau Feuerverzinken GmbH

Adresse: Im Kirchkopf 6

PLZ: 77866 Ort: Rheinau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : ALBA Süd GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : ALBA Süd GmbH & Co. KG Sonderabfallzwischenlager

Adresse: Emil-Maier-Str. 9

PLZ: 78655 Ort: Dunningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Emil Dimmler GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Emil Dimmler GmbH & Co. KG / Lager Spittelstann

Adresse:

PLZ: 78658 Ort: Zimmern ob Rottweil

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Galvaswiss Oberflächentechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : Galvaswiss Oberflächentechnik GmbH

Adresse: Am Römerhof 15

PLZ: 78727 Ort: Oberndorf am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Schweizer Electronic AG

Name des Betriebsbereichs : Schweizer Electronic AG

Adresse: Einsteinstraße 10

PLZ: 78713 Ort: Schramberg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : SIMONGROUP

Name des Betriebsbereichs : Karl Simon GmbH & Co. KG

Adresse: Sulgener Straße 19 - 23

PLZ: 78733 Ort: Aichhalden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Verein Berneuchener Haus e.V.

Name des Betriebsbereichs : Verein Berneuchener Haus e.V. Kloster Kirchberg

Adresse: Kirchberg 1

PLZ: 72172 Ort: Sulz am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Verzinkerei Sulz GmbH

Name des Betriebsbereichs : Verzinkerei Sulz GmbH

Adresse: Neckarwiesen 20

PLZ: 72172 Ort: Sulz am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Emil Frei GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Emil Frei GmbH & Co. KG

Adresse: Am Bahnhof 6

PLZ: 78199 Ort: Bräunlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Erhard Bürk-Kauffmann GmbH

Name des Betriebsbereichs : Erhard Bürk-Kauffmann GmbH

Adresse: Neuffenstraße 27-29

PLZ: 78056 Ort: Villingen-Schwenningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Fürstenberg-THP GmbH

Name des Betriebsbereichs : Fürstenberg-THP GmbH

Adresse: Hochstrasse 2

PLZ: 78183 Ort: Hüfingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : iProcess Technologies GmbH

Name des Betriebsbereichs : iProcess Technologies Werk I

Adresse: Eckweg 6

PLZ: 78048 Ort: Villingen-Schwenningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Palmhof Energie GbR

Name des Betriebsbereichs : Palmhof Energie GbR

Adresse: Palmhof 1

PLZ: 78199 Ort: Bräunlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke VS - Flüssiggasanlage

Adresse: Aasemer Käppele 1

PLZ: 78052 Ort: Villingen-Schwenningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke VS - Kugelgasbehälter

Adresse: Aasemer Käppele 1

PLZ: 78052 Ort: Villingen-Schwenningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Weiherhof Energieerzeugungs GmbH

Name des Betriebsbereichs : Weiherhof Energieerzeugungs GmbH

Adresse: Dürrheimer Str. 81

PLZ: 78166 Ort: Donaueschingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Steffen Benne

Name des Betriebsbereichs : Benne Energie GbR

Adresse: Bihrenberghof 1

PLZ: 78665 Ort: Frittlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Dietenberg GbR

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Dietenberg GbR - Biogasanlage Russ

Adresse: Dietenberg 2

PLZ: 79807 Ort: Lottstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Höganäs Germany GmbH, Werk ENAG

Name des Betriebsbereichs : Höganäs Germany GmbH, Werk ENAG

Adresse: Säckinger Straße 51

PLZ: 79725 Ort: Laufenburg (Baden)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : IGS Aerosols GmbH

Name des Betriebsbereichs : IGS Aerosols GmbH, Werk 1 & Werk 2

Adresse: Im Hemmet 1

PLZ: 79664 Ort: Wehr

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : TANIOBIS Smelting GmbH&Co. KG

Name des Betriebsbereichs : TANIOBIS Smelting GmbH&Co. KG

Adresse: Ferroweg 1

PLZ: 79725 Ort: Laufenburg (Baden)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Chrom-Schmitt

Name des Betriebsbereichs : Chrom-Schmitt

Adresse: Vimbacher Straße 17

PLZ: 76534 Ort: Baden-Baden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stadtwerke Baden-Baden

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Baden-Baden

Adresse: Westliche Industriestraße 31 a und 51

PLZ: 76532 Ort: Baden-Baden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : AWG Abfallwirtschaft Landkreis Calw GmbH

Name des Betriebsbereichs : Abfallbiogasanlage Neubulach

Adresse: Härlestraße 6-8

PLZ: 75387 Ort: Neubulach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Polytron-Print GmbH

Name des Betriebsbereichs : Polytron-Print GmbH

Adresse: Langwiesenweg 73

PLZ: 75323 Ort: Bad Wildbad im Schwarzwald

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : SSE Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager SSE

Adresse:

PLZ: 72202 Ort: Nagold

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Biomethananlage Mühlacker

Name des Betriebsbereichs : Biomethananlage Mühlacker

Adresse: In den Waldäckern 43

PLZ: 75417 Ort: Mühlacker

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Enayati GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Enayati GmbH & Co. KG

Adresse: Panoramastr. 76

PLZ: 75217 Ort: Birkenfeld

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Inovon GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Inovon GmbH & Co.KG

Adresse: Industriestraße 44

PLZ: 75217 Ort: Birkenfeld

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : MSP Müller Spot Plating GmbH

Name des Betriebsbereichs : MSP Müller Spot Plating GmbH

Adresse: Remchinger Straße 5

PLZ: 75203 Ort: Königsbach-Stein

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : STI Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : STI Deutschland GmbH

Adresse: Muehlacker Str. 10

PLZ: 75447 Ort: Sternenfels

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : CERATIZIT Empfingen GmbH

Name des Betriebsbereichs : CERATIZIT Empfingen GmbH

Adresse: Robert-Bosch-Straße 23

PLZ: 72186 Ort: Empfingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : HERMANN WEIN GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : HERMANN WEIN GmbH & Co. KG

Adresse: Dornstetterstr. 29

PLZ: 72250 Ort: Freudenstadt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG

Adresse: Oberwiesachstraße 21

PLZ: 72290 Ort: Loßburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Henkel AG & Co. KGaA

Name des Betriebsbereichs : Henkel AG & Co. KGaA, Standort Heidelberg

Adresse: Henkel-Teroson-Str. 57

PLZ: 69123 Ort: Heidelberg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Rematec GmbH

Name des Betriebsbereichs : Rematec GmbH

Adresse: Mittelgewannweg 4-6

PLZ: 69123 Ort: Heidelberg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bruchsaler Farbenfabrik GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Bruchsaler Farbenfabrik GmbH & Co. KG

Adresse: Talstraße 37

PLZ: 76646 Ort: Bruchsal

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Dachser Logistikzentrum Karlsruhe GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Dachser Logistikzentrum Karlsruhe GmbH & Co.KG

Adresse: Thomas-Dachser-Str. 1

PLZ: 76316 Ort: Malsch

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : GEHOLIT+WIEMER Lack- u. Kunststoff-Chemie GmbH

Name des Betriebsbereichs : GEHOLIT+WIEMER Lack- u. Kunststoff-Chemie GmbH

Adresse: Sofienstr. 36

PLZ: 76676 Ort: Graben-Neudorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Karlsruhe Institut für Technologie

Name des Betriebsbereichs : KIT - Karlsruhe Institut für Technologie - Campus Nord

Adresse: Hermann-von-Helmholtz-Platz 1

PLZ: 76344 Ort: Eggenstein-Leopoldshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Meerwarth GbR

Name des Betriebsbereichs : BGA Meerwarth

Adresse: Heckenberg 1

PLZ: 75038 Ort: Oberderdingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Schwarz Rohstoff GmbH

Name des Betriebsbereichs : Schwarz Rohstoff GmbH - Pkw-Verwertungszentrum

Adresse: Carl-Neff-Straße 1-9

PLZ: 75038 Ort: Oberderdingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Carl Roth GmbH + Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Carl Roth GmbH + Co. KG Werk 2

Adresse: An der Mole 5

PLZ: 76189 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : EnBW Tanklager HansasträÙe

Adresse: Hansastr. 26

PLZ: 76189 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : EnBW Rheinhafen-Dampfkraftwerk

Adresse: Fettweisstr. 60

PLZ: 76189 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : MiRO GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : MiRO GmbH & Co. KG

Adresse: Nördliche Raffineriestrasse 1

PLZ: 76187 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Oiltanking Deutschland GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Oiltanking Deutschland GmbH & Co.KG Tanklager Karlsruhe

Adresse: Fettweisstraße 24-34

PLZ: 76189 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Stadtwerke Karlsruhe GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Karlsruhe GmbH, Heizkraftwerk West

Adresse: Honsellstr. 35-38, Am Sonnenbad 2

PLZ: 76189 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Theo Seulberger-Chemie GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Theo Seulberger-Chemie GmbH & Co. KG

Adresse: Fettweisstr. 2 B

PLZ: 76189 Ort: Karlsruhe

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : BASF SE

Name des Betriebsbereichs : BASF SE, Werksteil Friesenheimer Insel

Adresse: Max-Planck-Straße

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Bunge Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Bunge Deutschland GmbH

Adresse: Bonadiesstr. 3 - 5

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Contargo Rhein-Neckar GmbH

Name des Betriebsbereichs : Contargo Rhein-Neckar GmbH

Adresse: Werfthallenstraße 1- 35

PLZ: 68159 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Durferrit Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Durferrit Deutschland GmbH

Adresse: Industriestraße 3

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Essity Operations Mannheim GmbH

Name des Betriebsbereichs : Essity Operations Mannheim GmbH

Adresse: Sandhofer Straße 176

PLZ: 68305 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>Roche Diagnostics GmbH</i>	<i>68305</i>	<i>Mannheim</i>
-------------------------------	--------------	-----------------

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Exolum Mannheim GmbH

Name des Betriebsbereichs : Exolum Mannheim GmbH - Lager Süd

Adresse: Essener Str. 64

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>Exolum Mannheim GmbH - Lager Süd</i>	<i>68219</i>	<i>Mannheim</i>
<i>G.V.S. Ges. f. d. Verw. v. Sonderabfällen mbH & Co. KG</i>	<i>68219</i>	<i>Mannheim</i>

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Exolum Mannheim GmbH

Name des Betriebsbereichs : Exolum Mannheim GmbH - Lager Nord

Adresse: Werfthallenstr. 43

PLZ: 68159 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Fuchs Lubricants Germany GmbH

Name des Betriebsbereichs : Fuchs Lubricants Germany GmbH

Adresse: Friesenheimer Straße 19

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : GADOT Germany GmbH (vormalig VLS-Group)

Name des Betriebsbereichs : GADOT Germany GmbH (vormalig VLS-Group)

Adresse: Düsseldorfer Str. 1-7

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Gross & Perthun GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Gross & Perthun GmbH & Co. KG

Adresse: Industriestr. 12-14

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Grosskraftwerk Mannheim AG

Name des Betriebsbereichs : GKM Grosskraftwerk Mannheim AG

Adresse: Marguerrestr. 1

PLZ: 68199 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : G.V.S Gesellschaft f.d.Ver.v. Sonderabfällen mbH&Co.KG

Name des Betriebsbereichs : G.V.S. Ges. f. d. Verw. v. Sonderabfällen mbH & Co. KG

Adresse: Essener Str. 64

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>Exolum Mannheim GmbH - Lager Süd</i>	<i>68219</i>	<i>Mannheim</i>
<i>G.V.S. Ges. f. d. Verw. v. Sonderabfällen mbH & Co. KG</i>	<i>68219</i>	<i>Mannheim</i>

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : IMPERIAL Chemical Logistics GmbH

Name des Betriebsbereichs : IMPERIAL Gefahrstofflager Mannheim

Adresse: Otto-Hahn-Str. 21

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : LANXESS Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : LANXESS Deutschland GmbH, Werk Mannheim

Adresse: Düsseldorfer Str. 23 - 27

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Logwin Solutions Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Logwin Solutions Deutschland GmbH

Adresse: Rotterdamer Straße 19-27

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Minera Kraftstoffe-Mineraloelwerk Rempel GmbH

Name des Betriebsbereichs : Minera Kraftstoffe-Mineraloelwerk Rempel GmbH

Adresse: Rotterdammer Str. 6-8

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Raben Trans European Germany GmbH

Name des Betriebsbereichs : Raben Trans European Germany GmbH - Logistikkager

Adresse: Holländer Straße 19

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Roche Diagnostics GmbH

Name des Betriebsbereichs : Roche Diagnostics GmbH

Adresse: Sandhofer Strasse Nr. 116

PLZ: 68305 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Rütgers Organics GmbH

Name des Betriebsbereichs : Rütgers Organics GmbH

Adresse: Oppauer Str. 43

PLZ: 68305 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : RVM Rückstandsverwertungs GmbH

Name des Betriebsbereichs : RVM Rückstandsverwertungs GmbH

Adresse: Rotterdamer Str. 9 - 11

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stadtentwässerung Mannheim, Eigenbetrieb

Name des Betriebsbereichs : Klärwerk Mannheim

Adresse: Karl-Imhoff-Straße 50

PLZ: 68307 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : TGV Tanklagergesellschaft

Name des Betriebsbereichs : TGV Grundstücksverwaltungs GmbH

Adresse: Ruhrorter Straße 23-31

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : TIB Chemicals AG

Name des Betriebsbereichs : TIB Chemicals AG

Adresse: Mülheimer Str. 16-22

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Tyczcka Energy GmbH

Name des Betriebsbereichs : Tyczcka Energy2 GmbH (Deiningen Flüssiggas)

Adresse: Einsteinstraße 12

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Tyczka Energy GmbH

Name des Betriebsbereichs : Tyczka Energy GmbH

Adresse: Landzungenstraße 8

PLZ: 68159 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Unilever Deutschland Produktions GmbH & Co. OHG

Name des Betriebsbereichs : Unilever Deutschland Produktions GmbH & Co. OHG

Adresse: Rhenaniastr. 76-102

PLZ: 68219 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Biogas Seckach GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Biogas Seckach

Adresse: Bannholzsiedlung 1

PLZ: 74743 Ort: Seckach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : European Aerosols GmbH (vor Nov. 2021: MOTIP DUPLI GmbH)

Name des Betriebsbereichs : European Aerosols GmbH (vor Nov. 2021: MOTIP DUPLI GmbH)

Adresse: Kurt-Vogelsang-Str. 6

PLZ: 74855 Ort: Haßmersheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : GSB Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH

Name des Betriebsbereichs : GSB Zwischenlager Mosbach

Adresse: Luttenbachtalstraße 30

PLZ: 74821 Ort: Mosbach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : INOX-COLOR GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : INOX-COLOR GmbH & Co.KG

Adresse: Dreisteinheumatte 6

PLZ: 74731 Ort: Walldürn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Psychosomatische Klinik Schloss Waldleiningen

Name des Betriebsbereichs : Psychosomatische Klinik Schloss Waldleiningen

Adresse: Waldleiningen 18

PLZ: 69427 Ort: Mudau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : binder galvanic surfaces GmbH

Name des Betriebsbereichs : binder galvanic surfaces GmbH

Adresse: Gustav-Noller-Straße 8

PLZ: 75177 Ort: Pforzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 2 Jahre

Name des Betreibers : DODUCO Betreibergemeinschaftsgesellschaft bR

Name des Betriebsbereichs : DODUCO Betreibergemeinschaftsgesellschaft bR

Adresse: Im Altgefäll 12

PLZ: 75181 Ort: Pforzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : G.RAU GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : G.RAU GmbH & Co. KG

Adresse: Dennigstr. 7

PLZ: 75179 Ort: Pforzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Heimerle + Meule GmbH

Name des Betriebsbereichs : Heimerle + Meule GmbH, Lager Mühlkanal

Adresse: Am Mühlkanal 3

PLZ: 75172 Ort: Pforzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : SAXONIA Edelmetalle GmbH

Name des Betriebsbereichs : WIELAND Edelmetalle GmbH

Adresse: Schwenninger Str. 13

PLZ: 75179 Ort: Pforzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Umicore International S.A.

Name des Betriebsbereichs : Agosi AG

Adresse: Kanzlerstrasse 17

PLZ: 75175 Ort: Pforzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Asbach GmbH
Name des Betriebsbereichs : Asbach GmbH
Adresse: Eisenbahnstraße 76
PLZ: 77833 Ort: Ottersweier

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : basi Schöberl GmbH & Co. KG
Name des Betriebsbereichs : basi Schöberl GmbH & Co. KG, A-Werk
Adresse: Am Herrenacker 1
PLZ: 76437 Ort: Rastatt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : basi Schöberl GmbH & Co. KG
Name des Betriebsbereichs : basi Schöberl GmbH & Co. KG , S-Werk
Adresse: Im Steingerüst 57
PLZ: 76437 Ort: Rastatt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>basi Schöberl GmbH & Co. KG , S-Werk</i>	<i>76437</i>	<i>Rastatt</i>
<i>REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG</i>	<i>76437</i>	<i>Rastatt</i>

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Blue Cube Germany Assets GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG

Adresse: Industriestrasse 1

PLZ: 77836 Ort: Rheinmünster

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Evonik Superabsorber GmbH 77836 *Rheinmünster*

Trinseo Deutschland Anlagengesellschaft mbH 77836 *Rheinmünster*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Evonik Superabsorber GmbH

Name des Betriebsbereichs : Evonik Superabsorber GmbH

Adresse: Industriestraße 1

PLZ: 77836 Ort: Rheinmünster

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG 77836 *Rheinmünster*

Trinseo Deutschland Anlagengesellschaft mbH 77836 *Rheinmünster*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : L`Oreal

Name des Betriebsbereichs : L`Oreal

Adresse: Draisstr. 30

PLZ: 76461 Ort: Muggensturm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG

Adresse: Im Steingerüst 55

PLZ: 76437 Ort: Rastatt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

basi Schöberl GmbH & Co. KG , S-Werk 76437 Rastatt

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Stadtwerke Gaggenau

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Gaggenau

Adresse: Theodor-Bergmann-Straße 44

PLZ: 76571 Ort: Gaggenau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stadtwerke Rastatt

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Rastatt

Adresse: Bruchwiesen

PLZ: 76437 Ort: Rastatt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Tensid-Chemie GmbH

Name des Betriebsbereichs : Tensid-Chemie GmbH

Adresse: Heinkelstraße 32

PLZ: 76461 Ort: Muggensturm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Trinseo Deutschland Anlagengesellschaft mbH

Name des Betriebsbereichs : Trinseo Deutschland Anlagengesellschaft mbH

Adresse: Industriestraße 1

PLZ: 77836 Ort: Rheinmünster

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG</i>	<i>77836</i>	<i>Rheinmünster</i>
<i>Evonik Superabsorber GmbH</i>	<i>77836</i>	<i>Rheinmünster</i>

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Wolman Wood and Fire Protection GmbH

Name des Betriebsbereichs : Wolman Wood and Fire Protection GmbH

Adresse: Dr. Wolman Straße 31-33

PLZ: 76547 Ort: Sinzheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Bach Schaaff Bach GbR

Name des Betriebsbereichs : Bach Schaaff Bach GbR Bioenergie Heddesheim

Adresse: Brunnenweg 6

PLZ: 68542 Ort: Heddesheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Betreibergemeinschaft AVR BioTerra GmbH & Co. KG und AVR BioGas GmbH

Name des Betriebsbereichs : Bioabfallvergärungs- und Biogasaufbereitungsanlage

Adresse: DA V auf der Kreismülldeponie Sinsheim "Saugrund"

PLZ: 74889 Ort: Sinsheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : BK Giulini GmbH

Name des Betriebsbereichs : BK Giulini GmbH

Adresse: Dr.-Albert-Reimann-Str. 2

PLZ: 68526 Ort: Ladenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Calvatis GmbH

Name des Betriebsbereichs : Calvatis GmbH

Adresse: Dr.-Albert-Reimann-Str. 16 a

PLZ: 68526 Ort: Ladenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Detia Freyberg GmbH

Name des Betriebsbereichs : Detia Freyberg GmbH

Adresse: Dr.-Werner-Freyberg-Strasse 11

PLZ: 69514 Ort: Laudenbach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Döderlein Spedition GmbH

Name des Betriebsbereichs : Döderlein Spedition GmbH

Adresse: Badener Straße 2

PLZ: 69493 Ort: Hirschberg an der Bergstraße

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Evonik Operations GmbH

Name des Betriebsbereichs : Evonik Operations GmbH

Adresse: Gutenbergstraße 2

PLZ: 69221 Ort: Dossenheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : neska Schifffahrts- und Speditionskontor GmbH

Name des Betriebsbereichs : neska Schifffahrts- und Speditionskontor GmbH

Adresse: Giulinstr. 5-7

PLZ: 68526 Ort: Ladenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

BK Giulini GmbH 68526 *Ladenburg*

Calvatis GmbH 68526 *Ladenburg*

neska Schifffahrts- und Speditionskontor GmbH 68526 *Ladenburg*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Peter Kwasny GmbH

Name des Betriebsbereichs : Peter Kwasny GmbH - Logistiklager

Adresse: Neulandstraße 36

PLZ: 74889 Ort: Sinsheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : pfenning logistics GmbH

Name des Betriebsbereichs : pfenning logistics GmbH

Adresse: Daimlerstrasse 4

PLZ: 68542 Ort: Heddesheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : WESTFA FLÜSSIGGAS GMBH

Name des Betriebsbereichs : WESTFA FLÜSSIGGAS GMBH

Adresse: Carl - Benz - Str. 9

PLZ: 74889 Ort: Sinsheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Wiegel Plankstadt Feuerverzinken GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Wiegel Plankstadt Feuerverzinken GmbH & Co. KG

Adresse: Brauereistr. 16

PLZ: 68723 Ort: Plankstadt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Innovative Pyrotechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : Innovative Pyrotechnik GmbH

Adresse:

PLZ: 71139 Ort: Ehningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Lothar Rapp GmbH Bohr- und Sprengunternehmen

Name des Betriebsbereichs : Baresel GmbH & Co KG - Steinwerk Ehningen

Adresse:

PLZ: 71139 Ort: Ehningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Pfinder KG

Name des Betriebsbereichs : Pfinder KG

Adresse: Rudolf-Diesel-Straße 14

PLZ: 71032 Ort: Böblingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Schill + Seilacher GmbH

Name des Betriebsbereichs : Schill + Seilacher GmbH

Adresse: Schönaicher Straße 205

PLZ: 71032 Ort: Böblingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : TanQuid GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : TanQuid GmbH & Co. KG Tanklager Sindelfingen

Adresse: Käsbrünnlestraße 1

PLZ: 71063 Ort: Sindelfingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Brenntag GmbH

Name des Betriebsbereichs : Brenntag GmbH

Adresse: Am Nordseekai 22

PLZ: 73207 Ort: Plochingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

TanQuid GmbH & Co. KG - Tanklager Plochingen 73207 Plochingen

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : BRIEM Speditions-GmbH

Name des Betriebsbereichs : BRIEM Speditions-GmbH

Adresse: Raiffeisenstr. 42-44

PLZ: 70794 Ort: Filderstadt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Chemoform AG

Name des Betriebsbereichs : Chemoform AG

Adresse: Bahnhofstraße 68

PLZ: 73240 Ort: Wendlingen am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : EnBW - Kraftwerk Altbach/Deizisau

Adresse: Industriestraße 11

PLZ: 73776 Ort: Altbach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Stadtwerke Esslingen a.N. GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Esslingen a.N. GmbH & Co.KG - Gaslager Scharnhäuser Park

Adresse: In den Holzwiesen 50

PLZ: 73760 Ort: Ostfildern

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stahl Chemicals Gemany GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stahl Chemicals Germany GmbH

Adresse: Ernst-Mey-Str. 23

PLZ: 70771 Ort: Leinfelden-Echterdingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : TanQuid GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : TanQuid GmbH & Co. KG - Tanklager Plochingen

Adresse: Am Nordseekai 30

PLZ: 73207 Ort: Plochingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Brenntag GmbH *73207* *Plochingen*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Westlake Esslingen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Westlake Esslingen GmbH

Adresse: Fritz-Müller-Str. 114

PLZ: 73730 Ort: Esslingen am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Dr. Ing. Max Schlötter GmbH & Co KG

Name des Betriebsbereichs : Dr. Ing. Max Schlötter GmbH & Co KG

Adresse: Talgraben 30

PLZ: 73312 Ort: Geislingen an der Steige

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : EVF Heizwerk Stauferpark

Adresse: Niels-Bohr-Straße 12

PLZ: 73037 Ort: Göppingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : EVF Betriebsgelände Großeislinger Straße 28 - 34

Adresse: Großeislinger Straße 28 - 34

PLZ: 73033 Ort: Göppingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Gößwein Gas GmbH

Name des Betriebsbereichs : Gößwein Gas GmbH

Adresse: Staufenecker Straße 26

PLZ: 73079 Ort: Süßen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : NEVEON Germany GmbH

Name des Betriebsbereichs : NEVEON Germany GmbH

Adresse: Stuttgarter Straße 49-53

PLZ: 73061 Ort: Ebersbach an der Fils

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Zeller + Gmelin GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Zeller + Gmelin GmbH & Co. KG

Adresse: Schloßstraße 20

PLZ: 73054 Ort: Eislingen/ Fils

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Energiegenossenschaft Gussenstadt e.G.

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage EG Gussenstadt

Adresse: Gemarkung/Flur Gussenstadt, Flurst. 559/1 u. 559/2

PLZ: 89547 Ort: Gerstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sigma-Aldrich Chemie GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sigma-Aldrich Chemie GmbH

Adresse: Riedstr. 2

PLZ: 89555 Ort: Steinheim am Albuch

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : VARTA CONSUMER Batteries GmbH & Co. KG aA

Name des Betriebsbereichs : VARTA CONSUMER Batteries GmbH & Co. KG aA - Zink-Gel
Herstellung und Zinklager

Adresse: Zwinkelweg 2

PLZ: 89561 Ort: Dischingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Audi AG

Name des Betriebsbereichs : AUDI AG

Adresse: NSU Straße 1

PLZ: 74172 Ort: Neckarsulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Biogas Kochendorf GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Biogas Kochendorf GmbH & Co. KG

Adresse: Riedweg 14

PLZ: 74177 Ort: Bad Friedrichshall

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 2 Jahre

Name des Betreibers : Biogas-Natur-Energie

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Zimmermann

Adresse: Schwaigerner Straße 33

PLZ: 74906 Ort: Bad Rappenau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Name des Betriebsbereichs : DLR Lampoldshausen

Adresse: Im langen Grund

PLZ: 74239 Ort: Hardthausen am Kocher

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Hartchrom Beck GmbH

Name des Betriebsbereichs : Hartchrom Beck GmbH

Adresse: Kappelrain 3

PLZ: 74363 Ort: Güglingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Herr Achim Beyerle

Name des Betriebsbereichs : BEB Entsorgungs GmbH

Adresse: Gemminger Feld 11

PLZ: 75031 Ort: Eppingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Peter Kwasny GmbH

Name des Betriebsbereichs : Peter Kwasny GmbH

Adresse: Heilbronner Str. 96

PLZ: 74831 Ort: Gundelsheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Söhnergy GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Söhnergy

Adresse: Bei der Biogasanlage 1

PLZ: 74193 Ort: Schwaigern

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Solvay Fluor GmbH

Name des Betriebsbereichs : Solvay Fluor GmbH, Werk Bad Wimpfen

Adresse: Carl-Ulrich-Str. 34

PLZ: 74206 Ort: Bad Wimpfen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Südzucker AG

Name des Betriebsbereichs : Südzucker AG Werk Offenau

Adresse: Ludwig-Kayser-Straße

PLZ: 74254 Ort: Offenau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Theo Förch GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Theo Förch GmbH & Co.KG

Adresse: Theo-Förch-Str. 11-15

PLZ: 74196 Ort: Neuenstadt am Kocher

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Wild Familien GbR Grundstücksvermietung

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Wild

Adresse: Albert-Einstein-Str.1

PLZ: 75031 Ort: Eppingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Wilhelm Layher GmbH & Co KG

Name des Betriebsbereichs : Wilhelm Layher GmbH & Co KG

Adresse: Ochsenbacherstr. 56

PLZ: 74363 Ort: Güglingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Zink-Feuerwerk GmbH

Name des Betriebsbereichs : Zink-Feuerwerk - HEIDE

Adresse: Heide 1

PLZ: 74389 Ort: Cleebonn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Zink-Feuerwerk GmbH

Name des Betriebsbereichs : Zink-Feuerwerk - HASENBÜHL

Adresse:

PLZ: 74389 Ort: Cleebonn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Brenntag GmbH

Name des Betriebsbereichs : Brenntag GmbH

Adresse: Dieselstrasse 5

PLZ: 74076 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : EnBW - Heizkraftwerk Heilbronn

Adresse: Lichtenbergerstraße 23

PLZ: 74076 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Fritz Logistik GmbH

Name des Betriebsbereichs : Fritz Logistik GmbH - Chemikalienlagerung

Adresse: Pfaffenstraße 56

PLZ: 74078 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : L. Brüggemann GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : L. Brüggemann GmbH & Co. KG

Adresse: Salzstraße 131

PLZ: 74076 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Münzing Chemie GmbH

Name des Betriebsbereichs : Münzing Chemie GmbH

Adresse: Salzstraße 174

PLZ: 74076 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 2 Jahre

Name des Betreibers : TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : TotalEnergies Deutschland GmbH, Tanklager Heilbronn

Adresse: Gottlieb-Daimler-Straße 35

PLZ: 74076 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : ZEAG Engineering GmbH

Name des Betriebsbereichs : Telefunken-Park Heilbronn

Adresse: Theresienstr. 2

PLZ: 74072 Ort: Heilbronn

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Adolf Würth GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Adolf Würth GmbH - F-Lager VZ-Süd, VZ-Nord, VZ-West

Adresse: Reinhold- Würth- Straße, 12-17

PLZ: 74653 Ort: Künzelsau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Albert Berner Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Albert Berner Deutschland GmbH

Adresse: Bernerstr. 4

PLZ: 74653 Ort: Künzelsau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Kurz Entsorgung GmbH

Name des Betriebsbereichs : Kurz Entsorgung GmbH

Adresse: Gleiwitzer Straße 8

PLZ: 74613 Ort: Öhringen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : MAGNA PT B.V. & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : MAGNA PT B.V. & Co. KG Werk Neuenstein

Adresse: Hermann-Hagenmeyer-Straße 1

PLZ: 74632 Ort: Neuenstein

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Remondis Industrie Service GmbH & Co KG

Name des Betriebsbereichs : Remondis Industrie Service GmbH & Co.KG

Adresse: Austraße 5

PLZ: 74238 Ort: Krautheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sprewa Sprengmittel GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprewa Sprengmittel GmbH - Sprengmittellager Öhringen-Michelbach

Adresse:

PLZ: 74613 Ort: Öhringen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Stockert Biogas GbR

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Stockert

Adresse: Im Feldriegel 6

PLZ: 74238 Ort: Krautheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Agrarenergie Andelbach GmbH & Co KG

Name des Betriebsbereichs : Agrarenergie Andelbach GmbH & Co KG

Adresse: Tammer See 1

PLZ: 71706 Ort: Markgröningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : AIR LIQUIDE Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : AIR LIQUIDE Deutschland GmbH, Abfüllwerk Kornwestheim

Adresse: Solitudeallee 115

PLZ: 70806 Ort: Kornwestheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

AIR LIQUIDE Industriegase GmbH & Co.KG *70806* *Kornwestheim*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : AIR LIQUIDE Industriegase GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : AIR LIQUIDE Industriegase GmbH & Co.KG

Adresse: Robert-Mayer-Straße 5

PLZ: 70806 Ort: Kornwestheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

*AIR LIQUIDE Deutschland GmbH, Abfüllwerk
Kornwestheim* *70806* *Kornwestheim*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Oberriexingen GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Oberriexingen GmbH & Co.KG - Biogasanlage Oberriexingen

Adresse: Sersheimer Weg 3

PLZ: 71739 Ort: Oberriexingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Collini GmbH

Name des Betriebsbereichs : Collini GmbH / Werk 1 - Neckarstraße 7

Adresse: Neckarstraße, 7

PLZ: 71679 Ort: Asperg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : Tanklager Marbach

Adresse: Thomas-Alva-Edison-Ring 6

PLZ: 71711 Ort: Marbach am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : EnBW - Kraftwerk Walheim

Adresse: Mühlstraße

PLZ: 74399 Ort: Walheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Gebr. Lotter KG

Name des Betriebsbereichs : Gebr. Lotter KG - Flüssiggas- und Verteillager

Adresse: Waldäcker 15

PLZ: 71636 Ort: Ludwigsburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Häffner GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Häffner GmbH & Co. KG

Adresse: Am alten Kraftwerk 9

PLZ: 71672 Ort: Marbach am Neckar

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Häffner GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Häffner GmbH & Co. KG

Adresse: Friedrichstrasse 3

PLZ: 71679 Ort: Asperg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Häffner GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Häffner GmbH & Co. KG

Adresse: Alleenstr. 10

PLZ: 71679 Ort: Asperg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen:

Name des Betreibers : MAHLE Kleinmotoren-Komponenten GmbH&Co.KG

Name des Betriebsbereichs : MAHLE Kleinmotoren-Komponenten GmbH&Co.KG

Adresse: Tammerstrasse 32

PLZ: 71706 Ort: Markgröningen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Schick GmbH + Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Schick GmbH + Co. KG, Werk V/E Bereich Gase (BG)

Adresse: Tafingerstr. 4

PLZ: 71665 Ort: Vaihingen an der Enz

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH

Adresse: Rieter Tal 1

PLZ: 71665 Ort: Vaihingen an der Enz

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Stadtwerke Ludwigsburg-Kornwestheim GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Ludwigsburg-Kornwestheim GmbH - Spitzengasanlage
Wöhlerstrasse

Adresse: Wöhlerstraße 8

PLZ: 71636 Ort: Ludwigsburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : SUN Chemical Pigment GmbH

Name des Betriebsbereichs : SUN Chemical Pigment GmbH

Adresse: Gustav-Siegle-Straße 19

PLZ: 74354 Ort: Besigheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Bioenergie Tauberhöhe GmbH+ Co KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Tauberhöhe GmbH+ Co KG - Biogasanlage

Adresse: Hoher Weg 3

PLZ: 97990 Ort: Weikersheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Biogas Erbacher GbR

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage der Biogas Erbacher GbR

Adresse: Mönchwaldstraße 17

PLZ: 97900 Ort: Kulsheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sauerstoffwerk Friedrich Guttroff GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sauerstoffwerk Friedrich Guttroff GmbH

Adresse: Richolfstr. 90

PLZ: 97877 Ort: Wertheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Kaaserer EVB

Name des Betriebsbereichs : Kaaserer EVB

Adresse: Gewerbehof 14

PLZ: 73441 Ort: Bopfingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen:

Name des Betreibers : Nippon Gases Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Nippon Gases Deutschland GmbH

Adresse: Gewerbehof 25

PLZ: 73441 Ort: Bopfingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG

Name des Betriebsbereichs : RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG - Gefahrstofflager
Lagerkammern 1-3

Adresse: Friedensinsel

PLZ: 73432 Ort: Aalen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Stadtwerke Schwäbisch Gmünd

Name des Betriebsbereichs : Stadtwerke Schwäbisch Gmünd - Kugelgasbehälter, Flst. 711/2

Adresse: Unterm Buch 13

PLZ: 73525 Ort: Schwäbisch Gmünd

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Umicore Galvanotechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : Umicore Galvanotechnik GmbH

Adresse: Klarenbergstraße 53-79

PLZ: 73525 Ort: Schwäbisch Gmünd

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Bioenergie Brech GbR

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Brech

Adresse: Struthof 2

PLZ: 73553 Ort: Alfdorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Kraiss & Friz e.K. Sauerstoffwerk

Name des Betriebsbereichs : Kraiss & Friz e. K. Sauerstoffwerk

Adresse: Bahnhofstr. 64

PLZ: 73630 Ort: Remshalden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Peter Schäfer

Name des Betriebsbereichs : Kanal-Schäfer Umweltservice GmbH

Adresse: Hummelbühl 4

PLZ: 71522 Ort: Backnang

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : ZF Automotive Germany GmbH

Name des Betriebsbereichs : ZF Automotive Germany GmbH, Standort Alfdorf

Adresse: Industriestrasse 20

PLZ: 73553 Ort: Alfdorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Hofmann GbR

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Hofmann GbR

Adresse: Birkelbach 20

PLZ: 74589 Ort: Satteldorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Hörlebach GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Hörlebach GmbH & Co. KG

Adresse: Landturmstraße 12

PLZ: 74549 Ort: Wolpertshausen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Biogasanlage Eberlein GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Eberlein

Adresse: Emmertsbühl 2

PLZ: 74572 Ort: Blaufelden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Friedrich Rath GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Friedrich Rath GmbH & Co. KG, Flüssiggaslager

Adresse: Glasholz 1

PLZ: 74595 Ort: Langenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Gerhard Holstein Sprengmittelvertriebsgesellschaft mbH

Name des Betriebsbereichs : Gerhard Holstein Sprengmittelvertriebsg. mbH - Lager Reutholz (Lager I)

Adresse:

PLZ: 74572 Ort: Blaufelden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Gerhard Holstein Sprengmittelvertriebsgesellschaft mbH

Name des Betriebsbereichs : Gerhard Holstein Sprengmittelvertriebsg. mbH - Lagerstätten Hegerholz (II-IV)

Adresse:

PLZ: 74572 Ort: Blaufelden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Linda Reiss

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Linda Reiss

Adresse: Hohgartenweg 13

PLZ: 74572 Ort: Blaufelden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Biogasanlage Frieder Reiss *74572* *Blaufelden*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Manfred Ott

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Manfred Ott

Adresse: Langwiesen

PLZ: 74538 Ort: Rosengarten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Norbert Gröber

Name des Betriebsbereichs : Gröber Biogas GmbH & Co. KG

Adresse: Kottmannsweiler 15

PLZ: 74572 Ort: Blaufelden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Procter & Gamble Manufacturing GmbH

Name des Betriebsbereichs : Procter und Gamble Crailsheim

Adresse: Procter und Gamble Strasse 1

PLZ: 74564 Ort: Crailsheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Reber, Michael

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Reber GmbH & Co. KG

Adresse: Wittighäuser Straße 27

PLZ: 74523 Ort: Schwäbisch Hall

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Schrödel Biogas GbR

Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Schrödel

Adresse: Flurstück 1220/11

PLZ: 74595 Ort: Langenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 2 Jahre

Name des Betreibers : Dinkelacker-Schwaben Bräu GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Dinkelacker-Schwaben Bräu GmbH & Co. KG

Adresse: Tübinger Str. 46

PLZ: 70178 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Name des Betriebsbereichs : EnBW - Heizkraftwerk und Restmüllheizkraftwerk Stuttgart-Münster

Adresse: Voltastraße 45

PLZ: 70376 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Friedrich Scharr KG

Name des Betriebsbereichs : Friedrich Scharr KG, Flüssiggaslager, Chemikalienlager

Adresse: Liebknechtstrasse 50

PLZ: 70565 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Indaver Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : HIM GmbH

Adresse: Am Mittelkai 34

PLZ: 70329 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : LSU Schäberle Logistik&Speditions-Union GmbH u. Co. KG

Name des Betriebsbereichs : LSU Schäberle Logistik&Speditions-Union GmbH u. Co. KG

Adresse: Motorstraße 9

PLZ: 70499 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Netze BW GmbH

Name des Betriebsbereichs : Netze BW GmbH - Erdgas-Kugelspeicher

Adresse: Industriestraße 42

PLZ: 70565 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Paul Bauder GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Paul Bauder GmbH & Co.KG - Werk Stuttgart

Adresse: Korntaler Landstraße 63

PLZ: 70499 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Robert Bosch GmbH

Name des Betriebsbereichs : Robert Bosch GmbH, Stuttgart Feuerbach

Adresse: Wernerstr. 51

PLZ: 70469 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sika Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sika Deutschland GmbH

Adresse: Kornwestheimer Straße 103-107

PLZ: 70439 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Skytanking Stuttgart GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Skytanking Stuttgart GmbH & Co. KG

Adresse: Flughafenstrasse 100

PLZ: 70629 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : TLS Tanklager Stuttgart GmbH

Name des Betriebsbereichs : TLS Tanklager Stuttgart GmbH - Tanklager

Adresse: Zum Ölhafen 49

PLZ: 70327 Ort: Stuttgart

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Christian Hymer
Name des Betriebsbereichs : Hymer Biogasanlage
Adresse: Rettighofen
PLZ: 89613 Ort: Oberstadion

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Dachser SE
Name des Betriebsbereichs : Dachser Logistikzentrum Ulm
Adresse: Thomas-Dachser-Straße 1
PLZ: 89129 Ort: Langenau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Heidelberg Manufacturing Deutschland GmbH
Name des Betriebsbereichs : Heidelberg Manufacturing Deutschland GmbH
Adresse: Egelsee
PLZ: 73340 Ort: Amstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sappi Ehingen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sappi Ehingen GmbH

Adresse: Biberacher Straße 73

PLZ: 89584 Ort: Ehingen (Donau)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Blaubeuren-Gerhausen

Adresse:

PLZ: 89143 Ort: Blaubeuren

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Radelstetten

Adresse:

PLZ: 89173 Ort: Lonsee

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Westfalen AG

Name des Betriebsbereichs : Westfalen Industriegase GmbH

Adresse: Rudolf-Diesel-Straße 17

PLZ: 89150 Ort: Laichingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Widmann Gase GmbH

Name des Betriebsbereichs : Widmann Gase GmbH

Adresse: Hermann-Köhl-Straße 37

PLZ: 89160 Ort: Dornstadt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Agrar-Energie Illertal GmbH & Co KG

Name des Betriebsbereichs : Agrarenergie Illertal GmbH & Co KG

Adresse: Flurts. Nr. 1975/1

PLZ: 88457 Ort: Kirchdorf an der Iller

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Dürmentingen GbR

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Dürmentingen GbR

Adresse: Spitzäcker, Flurstück: 1640, 1640/1

PLZ: 88525 Ort: Dürmentingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Laupheim GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Laupheim GmbH & Co KG

Adresse: Walpertshofer Straße 1

PLZ: 88483 Ort: Burgrieden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Oberland GbR

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Oberland GbR

Adresse: Flurstück: 366, 372, 372/1, 375, 378

PLZ: 88454 Ort: Hochdorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bioenergie Riedlingen GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Riedlingen GmbH & Co KG

Adresse: Flur 434/2, 435, 436, 437

PLZ: 88499 Ort: Riedlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Biogasenergie Bailer GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Biogasenergie Bailer GmbH & Co KG

Adresse: Flurstück: 1611, 1615

PLZ: 88480 Ort: Achstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Blue Cube Germany Assets GmbH&Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Blue Cube Germany Assets GmbH&Co.KG

Adresse: Schemmerbergerstrasse 39

PLZ: 88487 Ort: Mietingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG - Werk Biberach

Adresse: Birkendorferstraße 65

PLZ: 88400 Ort: Biberach an der Riß

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Colep Laupheim GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Colep Laupheim GmbH & Co. KG

Adresse: Fockestraße 12

PLZ: 88471 Ort: Laupheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Daniel Wohllaib

Name des Betriebsbereichs : Energiehof Thanner GmbH & Co. KG

Adresse: Flst. Nrn. 399, 400, 401, 403

PLZ: 88477 Ort: Schwendi

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Handtmann Service GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Handtmann Service GmbH & Co.KG

Adresse: Arthur-Handtmann-Straße

PLZ: 88400 Ort: Biberach an der Riß

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Liebherr-Werk Biberach GmbH/Gasanlage *88400* *Biberach an der Riß*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Liebherr-Werk Biberach GmbH

Name des Betriebsbereichs : Liebherr-Werk Biberach GmbH/Gasanlage

Adresse: Memmingerstr. 120

PLZ: 88400 Ort: Biberach an der Riß

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

Handtmann Service GmbH & Co.KG *88400* *Biberach an der Riß*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Linzmeier Bauelemente GmbH

Name des Betriebsbereichs : Linzmeier Bauelemente GmbH

Adresse: Industriestraße 21

PLZ: 88499 Ort: Riedlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Neue Energie Dürmentingen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Neue Energie Dürmentingen GmbH

Adresse: Badwiese 1

PLZ: 88525 Ort: Dürmentingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Paul Maschinenfabrik GmbH & CO.KG

Name des Betriebsbereichs : Paul Maschinenfabrik GmbH & CO.KG

Adresse: Robert Bosch Str. 2

PLZ: 88499 Ort: Riedlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : HTU Härtetechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : HTU Härtetechnik GmbH

Adresse: Hallendorfer Strasse 10

PLZ: 88690 Ort: Uhdingen-Mühlhofen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Puren GmbH

Name des Betriebsbereichs : Puren GmbH

Adresse: Rengoldshauser Straße 4

PLZ: 88662 Ort: Überlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Rolls-Royce Solutions GmbH GmbH

Name des Betriebsbereichs : Rolls-Royce Solutions GmbH Werk 2

Adresse: Domänenstraße

PLZ: 88048 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Rolls-Royce Solutions GmbH, Werk 1

Name des Betriebsbereichs : Rolls-Royce Solutions GmbH, Werk 1

Adresse: Maybachplatz 1

PLZ: 88045 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Adresse: Colzmanstrasse 11

PLZ: 88045 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : ZF Friedrichshafen AG

Name des Betriebsbereichs : ZF Friedrichshafen AG, Friedrichshafen Werk 2

Adresse: Alfred-Colzman-Platz 1

PLZ: 88045 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Land- / Stadtkreis: Ravensburg

Name des Betreibers : BayWa AG München, BayWa Agrar Vertrieb (BAV)

Name des Betriebsbereichs : BayWa AG, Betrieb Ravensburg Agrar

Adresse: Raiffeisenstraße 12

PLZ: 88214 Ort: Ravensburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : LinTec Aulendorf GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : LinTec Aulendorf GmbH & Co. KG

Adresse: Sandweg 60

PLZ: 88326 Ort: Aulendorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Milei Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Name des Betriebsbereichs : Milei

Adresse: Kemptener Str. 91

PLZ: 88299 Ort: Leutkirch im Allgäu

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Naturenergie Isny GmbH

Name des Betriebsbereichs : Naturenergie Isny GmbH

Adresse: Weidachweg 55

PLZ: 88316 Ort: Isny im Allgäu

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Adresse: Bahnhofstrasse 46/1

PLZ: 88319 Ort: Aitrach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Shell Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Großtanklager Altmannshofen

Adresse: Am Waizenhof 24

PLZ: 88317 Ort: Aichstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : FairNetz GmbH

Name des Betriebsbereichs : FairNetz GmbH

Adresse: Hauffstr. 89

PLZ: 72762 Ort: Reutlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Öl-Ankele GmbH

Name des Betriebsbereichs : Öl-Ankele GmbH / Flüssiggas

Adresse: August-Lämmle-Str. 16 - 22

PLZ: 72766 Ort: Reutlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Otto Briem Speditions-GmbH

Name des Betriebsbereichs : Otto Briem Speditions-GmbH

Adresse: Hermann-Staudinger-Straße 41

PLZ: 72525 Ort: Münsingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Sika Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sika Deutschland GmbH - Werk Bad Urach

Adresse: Stuttgarter Straße 117

PLZ: 72574 Ort: Bad Urach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Hohenstein

Adresse:

PLZ: 72531 Ort: Hohenstein

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Walter AG

Name des Betriebsbereichs : Walter AG

Adresse: Dottinger Str. 91

PLZ: 72525 Ort: Münsingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Bilgram Chemie GmbH

Name des Betriebsbereichs : Bilgram Chemie GmbH

Adresse: Torfweg 4

PLZ: 88356 Ort: Ostrach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : FIREevent GmbH

Name des Betriebsbereichs : FIREevent GmbH

Adresse:

PLZ: 72488 Ort: Sigmaringen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Tyczka Energy GmbH

Name des Betriebsbereichs : Tyczka Energy GmbH

Adresse: Zeppelinstraße 1

PLZ: 72488 Ort: Sigmaringen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : CHT Germany GmbH

Name des Betriebsbereichs : CHT Germany GmbH Werk Dußlingen

Adresse: Im Steinig 8 - 18

PLZ: 72144 Ort: Dußlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : PPG Industries Lackfabrik GmbH

Name des Betriebsbereichs : PPG Industries Lackfabrik GmbH

Adresse: Erlenbrunnenstrasse 22

PLZ: 72411 Ort: Bodelshausen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : BAT Agrar GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : BAT Agrar GmbH & Co.KG

Adresse: Magirusstr. 7-9

PLZ: 89077 Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: JA

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 1 Jahr

Name des Betreibers : Brenntag GmbH

Name des Betriebsbereichs : Brenntag GmbH

Adresse: Nicolaus-Otto-Str. 40

PLZ: 89079 Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : Schwäbische Härtetechnik Ulm GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Schwäbische Härtetechnik Ulm GmbH & Co. KG

Adresse: Dieselstrasse 7-11

PLZ: 89079 Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Ulm-Jungingen

Adresse:

PLZ: 89081

Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist die Wahrscheinlichkeit des Eintritts eines Störfalls erhöht oder die Auswirkungen eines Störfalls können verschlimmert werden: NEIN

Maximaler Abstand zwischen zwei regelmäßigen Vor-Ort-Besichtigungen: 3 Jahre