

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

Stand: 17.01.2022

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 : 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: 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: 3 Jahre

Name des Betreibers : Karl Richtberg Schwellenwerk GmbH

Name des Betriebsbereichs : Karl Richtberg Schwellenwerk GmbH

Adresse: Siedlung Richtberg 5

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: 3 Jahre

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 : WTL GmbH

Name des Betriebsbereichs : WTL GmbH und BeBra Flüssiggas 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 : ARaymond GmbH&Co.KG

Name des Betriebsbereichs : ARaymond 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 Degussa GmbH

Name des Betriebsbereichs : Evonik Industries AG, Standort Rheinfelden

Adresse: Untere Kanalstr. 3

PLZ: 79618 Ort: Rheinfelden (Baden)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>Evonik Logistics Services GmbH, Standort Rheinfelden</i>	<i>79618</i>	<i>Rheinfelden (Baden)</i>
-------------------------------------------------------------	--------------	----------------------------

<i>RheinPerChemie GmbH</i>	<i>79618</i>	<i>Rheinfelden (Baden)</i>
----------------------------	--------------	----------------------------

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 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:

<i>Evonik Industries AG, Standort Rheinfelden</i>	<i>79618</i>	<i>Rheinfelden (Baden)</i>
---------------------------------------------------	--------------	----------------------------

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 Industries AG, 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 : Streck Transportges. mbH

Name des Betriebsbereichs : Streck Transportges. mbH, Steinen

Adresse: Daimlerstr. 14

PLZ: 79585 Ort: Steinen

Der Domino-Effekt kann sich 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 : CU Chemie Uetikon GmbH

Name des Betriebsbereichs : CU Chemie Uetikon GmbH, "Raiffeisenstrasse 4"

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, "Raiffeisenstrasse 4" 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 : GWE GmbH

Name des Betriebsbereichs : GWE GmbH

Adresse: Schwarzwaldstraße 7a

PLZ: 77871 Ort: Renchen

Der Domino-Effekt kann sich 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 : 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: 3 Jahre

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 : Aalberts Process Technologies GmbH

Name des Betriebsbereichs : Aalberts Process 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 : 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: 3 Jahre

Name des Betreibers : ESSO Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : ESSO Tanklager

Adresse: Neuffenstrasse 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 : Hubert Ewald

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 - 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 : 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 : 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