

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

Stand: 15.01.2026

Regierungspräsidium: RP Freiburg

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

Land- / Stadtkreis: Rhein-Neckar-Kreis

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 : 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 GmbH

Name des Betriebsbereichs : Geholit+Wiemer Lack- u. Kunststoff-Chemie GmbH

Adresse: Siemensstr. 2

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:

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 : Karlsruher Institut für Technologie

Name des Betriebsbereichs : KIT - Karlsruher 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 : A. + E. Fischer-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 : 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 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 : 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 : IAVF Antriebstechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : IAVF Antriebstechnik GmbH

Adresse: m Schlebert 18, 28, 32

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: 3 Jahre

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 : enport GmbH & Co.KG

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 : Air Liquide Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Air Liquide H2 Hub

Adresse: Ölhafenstraße

PLZ: 68169 Ort: Mannheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

BASF SE, Werksteil Friesenheimer Insel 68169 Mannheim

DP World Logistics Germany B.V. & Co.KG 68169 Mannheim

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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:

Air Liquide H2 Hub 68169 Mannheim

DP World Logistics Germany B.V. & Co.KG 68169 Mannheim

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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 : DP World Logistics Germany B.V. & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : DP World Logistics Germany B.V. & Co.KG

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 : 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:

Roche Diagnostics GmbH 68305 *Mannheim*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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:

Exolum Mannheim GmbH - Lager Süd 68219 *Mannheim*

G.V.S. Ges. f. d. Verw. v. Sonderabfällen mbH & Co. KG 68219 *Mannheim*

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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:

Exolum Mannheim GmbH - Lager Süd 68219 Mannheim

G.V.S. Ges. f. d. Verw. v. Sonderabfällen mbH & Co. KG 68219 Mannheim

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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 Logistik GmbH

Name des Betriebsbereichs : Logwin Solutions Logistik 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: Rotterdamer 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 - Logistiklager

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 (Deininger 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

Name des Betriebsbereichs : European Aerosols 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: 3 Jahre

Name des Betreibers : DODUCO Betreibergemeinschaftsgesellschaft bR

Name des Betriebsbereichs : DODUCO Betreibergemeinschaftsgesellschaft bR

Adresse: Im Altgefall 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:

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

REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG *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 : 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:

Stockhausen 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 : 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 : Mercedes-Benz AG

Name des Betriebsbereichs : MB Batterierecycling

Adresse: Mercedesstraße 1

PLZ: 76456 Ort: Kuppenheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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 : 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 : Stockhausen Superabsorber GmbH

Name des Betriebsbereichs : Stockhausen Superabsorber GmbH

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>Trinseo Deutschland Anlagengesellschaft mbH</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 : 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>Stockhausen 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 Giuliani GmbH

Name des Betriebsbereichs : BK Giuliani GmbH

Adresse: Im Hafen 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 Produktion GmbH

Name des Betriebsbereichs : Detia Freyberg Produktion 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 : HGK Logistics and Intermodal GmbH

Name des Betriebsbereichs : HGK Logistics and Intermodal GmbH

Adresse: Giulinstr. 5-7

PLZ: 68526 Ort: Ladenburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

<i>BK Giulini GmbH</i>	<i>68526</i>	<i>Ladenburg</i>
<i>Calvatis GmbH</i>	<i>68526</i>	<i>Ladenburg</i>
<i>HGK Logistics and Intermodal GmbH</i>	<i>68526</i>	<i>Ladenburg</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 : 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 : Wieland Metalloberflächentechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : Wieland Metalloberflächentechnik GmbH

Adresse: Essener Str. 14

PLZ: 68723 Ort: Schwetzingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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