

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

Stand: 16.01.2024

Regierungspräsidium: RP Stuttgart

Zuständige Stelle: Regierungspräsidium Stuttgart, Industriereferat

Land- / Stadtkreis: Böblingen

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: Käsbrunnlestraße 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: Cleebronn

---

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:  
keinen Betriebsbereich

---

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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: Cleebronn

---

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:  
keinen Betriebsbereich

---

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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: 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 : 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 : 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 : Blumenstock GmbH  
Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Blumenstock  
Adresse: Ortsstraße 36  
PLZ: 74592                      Ort: Kirchberg an der Jagst

---

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:  
keinen Betriebsbereich

---

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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 : Energieschwein KG  
Name des Betriebsbereichs : Energieschwein KG  
Adresse: Mangoldshausen 15  
PLZ: 74426                      Ort: Bühlerzell

---

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:  
keinen Betriebsbereich

---

Durch besondere umgebungsbedingte Gefahrenquellen ist 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 : Frieder Reiss  
Name des Betriebsbereichs : Biogasanlage Frieder Reiss  
Adresse: Hohgartenweg 13  
PLZ: 74572                      Ort: Blaufelden

---

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

*Biogasanlage Linda 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 : 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