

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

Stand: 17.01.2022

Regierungspräsidium: RP Tübingen

Zuständige Stelle: Regierungspräsidium Tübingen, Industriereferat

Land- / Stadtkreis: Alb-Donau-Kreis

Name des Betreibers : Christian Hymer

Name des Betriebsbereichs : Hymer Biogasanlage

Adresse: Rettighofen

PLZ: 89613 Ort: Oberstadion

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Dachser SE

Name des Betriebsbereichs : Dachser Logistikzentrum Ulm

Adresse: Thomas-Dachser-Straße 1

PLZ: 89129 Ort: Langenau

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Sappi Ehingen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sappi Ehingen GmbH

Adresse: Biberacher Straße 73

PLZ: 89584 Ort: Ehingen (Donau)

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Radelstetten

Adresse:

PLZ: 89173 Ort: Lonsee

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Blaubeuren-Gerhausen

Adresse:

PLZ: 89143 Ort: Blaubeuren

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Westfalen AG

Name des Betriebsbereichs : Westfalen Industriegase GmbH

Adresse: Rudolf-Diesel-Straße 17

PLZ: 89150 Ort: Laichingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Widmann Gase GmbH

Name des Betriebsbereichs : Widmann Gase GmbH

Adresse: Herrmann - Köhl - Straße 37

PLZ: 89160 Ort: Dornstadt

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

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

Name des Betriebsbereichs : Agrarenergie Illertal GmbH & Co KG

Adresse: Flurts. Nr. 1975/1

PLZ: 88457 Ort: Kirchdorf an der Iller

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Bioenergie Dürmentingen GbR

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Dürmentingen GbR

Adresse: Spitzäcker, Flurstück: 1640, 1640/1

PLZ: 88525 Ort: Dürmentingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Bioenergie Laupheim GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Laupheim GmbH & Co KG

Adresse: Walpertshofer Straße 1

PLZ: 88483 Ort: Burgrieden

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Bioenergie Oberland GbR

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Oberland GbR

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

PLZ: 88454 Ort: Hochdorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Bioenergie Riedlingen GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Bioenergie Riedlingen GmbH & Co KG

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

PLZ: 88499 Ort: Riedlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Biogasenergie Bailer GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Biogasenergie Bailer GmbH & Co KG

Adresse: Flurstück: 1611, 1615

PLZ: 88480 Ort: Achstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

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

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

Adresse: Schemmerbergerstrasse 39

PLZ: 88487 Ort: Mietingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

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

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

Adresse: Birkendorferstraße 65

PLZ: 88400 Ort: Biberach an der Riß

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Colep Laupheim GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : Colep Laupheim GmbH & Co. KG

Adresse: Fockestraße 12

PLZ: 88471 Ort: Laupheim

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Daniel Wohllaib

Name des Betriebsbereichs : Energiehof Thanner GmbH & Co. KG

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

PLZ: 88477 Ort: Schwendi

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Handtmann Service GmbH & Co.KG

Name des Betriebsbereichs : Handtmann Service GmbH & Co.KG

Adresse: Arthur-Handtmann-Straße

PLZ: 88400 Ort: Biberach an der Riß

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

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

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

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

Name des Betreibers : Liebherr-Werk Biberach GmbH

Name des Betriebsbereichs : Liebherr-Werk Biberach GmbH/Gasanlage

Adresse: Memmingerstr. 120

PLZ: 88400 Ort: Biberach an der Riß

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:

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

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

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

Name des Betreibers : Linzmeier Bauelemente GmbH

Name des Betriebsbereichs : Linzmeier Bauelemente GmbH

Adresse: Industriestraße 21

PLZ: 88499 Ort: Riedlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Neue Energie Dürmentingen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Neue Energie Dürmentingen GmbH

Adresse: Badwiese 1

PLZ: 88525 Ort: Dürmentingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Paul Maschinenfabrik GmbH & CO.KG

Name des Betriebsbereichs : Paul Maschinenfabrik GmbH & CO.KG

Adresse: Robert Bosch Str. 2

PLZ: 88499 Ort: Riedlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : HTU Härtetechnik GmbH

Name des Betriebsbereichs : HTU Härtetechnik GmbH

Adresse: Hallendorfer Strasse 10

PLZ: 88690 Ort: Uhdingen-Mühlhofen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Puren GmbH

Name des Betriebsbereichs : Puren GmbH

Adresse: Rengoldshauser Straße 4

PLZ: 88662 Ort: Überlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Rolls-Royce Solutions GmbH GmbH

Name des Betriebsbereichs : Rolls-Royce Solutions GmbH Werk 2

Adresse: Domänenstraße

PLZ: 88048 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

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

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

Adresse: Maybachplatz 1

PLZ: 88045 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Adresse: Colzmanstrasse 11

PLZ: 88045 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : ZF Friedrichshafen AG

Name des Betriebsbereichs : ZF Friedrichshafen AG, Friedrichshafen Werk 2

Adresse: Alfred-Colsman-Platz 1

PLZ: 88045 Ort: Friedrichshafen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Land- / Stadtkreis: Ravensburg

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

Name des Betriebsbereichs : BayWa AG, Betrieb Ravensburg Agrar

Adresse: Raiffeisenstraße 12

PLZ: 88214 Ort: Ravensburg

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : LinTec Aulendorf GmbH & Co. KG

Name des Betriebsbereichs : LinTec Aulendorf GmbH & Co. KG

Adresse: Sandweg 60

PLZ: 88326 Ort: Aulendorf

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Milei Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Name des Betriebsbereichs : Milei

Adresse: Kemptener Str. 91

PLZ: 88299 Ort: Leutkirch im Allgäu

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Naturenergie Isny GmbH

Name des Betriebsbereichs : Naturenergie Isny GmbH

Adresse: Weidachweg 55

PLZ: 88316 Ort: Isny im Allgäu

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sauerstoffwerk Friedrichshafen GmbH

Adresse: Bahnhofstrasse 46/1

PLZ: 88319 Ort: Aitrach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Shell Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Großtanklager Altmannshofen

Adresse: Am Waizenhof 24

PLZ: 88317 Ort: Aichstetten

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : FairNetz GmbH

Name des Betriebsbereichs : FairNetz GmbH

Adresse: Hauffstr. 89

PLZ: 72762 Ort: Reutlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Öl-Ankele GmbH

Name des Betriebsbereichs : Öl-Ankele GmbH / Flüssiggas

Adresse: August-Lämmle-Str. 16 - 22

PLZ: 72766 Ort: Reutlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Sika Deutschland GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sika Deutschland GmbH - Werk Bad Urach

Adresse: Stuttgarter Straße 117

PLZ: 72574 Ort: Bad Urach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Hohenstein

Adresse:

PLZ: 72531 Ort: Hohenstein

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Walter AG

Name des Betriebsbereichs : Walter AG

Adresse: Dottinger Str. 75

PLZ: 72525 Ort: Münsingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Bilgram Holding GmbH

Name des Betriebsbereichs : Bilgram Holding GmbH

Adresse: Torfweg 4

PLZ: 88356 Ort: Ostrach

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : FIREevent GmbH

Name des Betriebsbereichs : FIREevent GmbH

Adresse:

PLZ: 72488 Ort: Sigmaringen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Tyczka Energy GmbH

Name des Betriebsbereichs : Tyczka Energy GmbH

Adresse: Zeppelinstraße 1

PLZ: 72488 Ort: Sigmaringen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : CHT Germany GmbH

Name des Betriebsbereichs : CHT Germany GmbH Werk Dußlingen

Adresse: Im Steinig 8 - 18

PLZ: 72144 Ort: Dußlingen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : PPG Industries Lackfabrik GmbH

Name des Betriebsbereichs : PPG Industries Lackfabrik GmbH

Adresse: Erlenbrunnenstrasse 22

PLZ: 72411 Ort: Bodelshausen

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Beiselen GmbH

Name des Betriebsbereichs : Beiselen GmbH

Adresse: Magirusstr. 7-9

PLZ: 89077 Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : Brenntag GmbH

Name des Betriebsbereichs : Brenntag GmbH

Adresse: Nicolaus-Otto-Str. 40

PLZ: 89079 Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

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

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

Adresse: Dieselstrasse 7-11

PLZ: 89079 Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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

Name des Betreibers : SMV Süd Sprengmittelvertrieb GmbH

Name des Betriebsbereichs : Sprengmittellager Ulm-Jungingen

Adresse:

PLZ: 89081

Ort: Ulm

Der Domino-Effekt kann sich auswirken auf:
keinen Betriebsbereich

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

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