Gefährdungsbeurteilung /   
Risikobewertung

Mustervorlage für Unternehmen

Ansprechperson: Name, Vorname

Stand: 21. Dezember 2021

Hochwasser-OrganisatiOn

|  |  |  | IST-Zustand | | SOLL-Zustand | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tätigkeits- / Einsatzbereich | Ort | Art der Gefährdung | Schutzmaßnahme / Investition | Risikoein-schätzung[[1]](#footnote-1) | erledigt | nicht erledigt | Verbesserungsmaßnahme | Risikoein-schätzung |
| Werk 1 |  | Aufzüge sind nicht mehr nutzbar (Personen eventuell eingeschlossen) | Keine Maßnahmen außer Aufzugsbefreiung. | 2 K |  |  | * Aufzüge im Alarmfall kontrolliert abschalten (im Notfallplan integrieren). | 0 I |
| Gefahr durch Ertrinken (ausgehobene, fehlende Gullideckel, reißende Strömung, und so weiter | Keine Maßnahmen. | 7 S |  |  | * Nicht benötige Personen gemäß Alarmplan evakuieren. | 3 N |
| Stromversorgung bricht zusammen (ebenerdige Trafostationen). | Keine Maßnahmen. | 3 L |  |  | * Ausbau der Notstromversorgung zur Sicherung kritischer Einrichtungen. | 2 K |
| Datenverlust in Folge von Stromausfall. | Notstromversorgung (60 Min.) | 3 L |  |  | * Zeitgewinn für geordnete Datensicherung. | 1 J |
| Brandgefahr durch elektrischen Kurzschluss | Keine Maßnahmen. | 3 L |  |  | * Strom gemäß Alarmplan abschalten. | 1 J |
| Produktionsausfall | Keine Maßnahmen. | 10 T |  |  | * Bauliche Maßnahmen, zum Beispiel manuelle Barrieren. | 7 S |
| Eingelagerte Produktionsware wird beschädigt. | Keine Maßnahmen. | 3 L |  |  | * Wichtige Fertig- und Halbfertigwaren sind gemäß Notfallplan zu sichern. | 1 J |
| Fahrzeuge werden beschädigt. | Keine Maßnahmen. | 1 G |  |  | * Informationen an alle Beschäftigten via Telefon. * Gegebenenfalls Fahrzeuge auf Anhöhe fahren. * Gegebenenfalls Tiefgarage räumen. | 0 F |
| Gefahrstoffe, Heizöl und andere Öle, Kraftstoffe, Schmierstoffe, Lacke, und so weiter. | Sind bereits gesichert, verschlossen und so gelagert, dass sie nicht in Berührung mit Hochwasser kommen. | 1 J |  |  | Keine Maßnahmen. | 1 J |
| Mobiliar, Ausrüstung, Betriebs- und Hilfsmittel werden beschädigt. | Keine Maßnahmen. | - | - | - | Keine Maßnahmen. | - |

Hochwasser-OrganisatIOn

|  |  |  | IST-Zustand | |  | SOLL-Zustand | | |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tätigkeits- / Einsatzbereich | Ort | Art der Gefährdung | Schutzmaßnahme / Investition | Risikoein-schätzung1 | | erledigt | nicht erledigt | Verbesserungsmaßnahme | Risikoein-schätzung |
| 50 Zeichen lang | Ort 50 Zeichen lang | 100 Zeichen lang | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N | |  |  | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N |
| 50 Zeichen lang | Ort 50 Zeichen lang | 100 Zeichen lang | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N | |  |  | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N |
| 50 Zeichen lang | Ort 50 Zeichen lang | 100 Zeichen lang | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N | |  |  | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N |
| 50 Zeichen lang | Ort 50 Zeichen lang | 100 Zeichen lang | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N | |  |  | Maßnahme 200 Zeichen lang | 3 N |

Datum: 21.06.2021 – Name: Name, Vorname

Matrix zur Gefährdungsbeurteilung

| Unternehmensrisiken | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Folgen: | | | | |
| Wahrschein-lichkeit: | keine Folgen | Bagatellfolgen | leichter Schaden | mittlerer  Schaden | schwerer Schaden  (existenz- bedrohend) |
| nicht vorstellbar | 0 A | 0 E | 0 I | 1 M | 1 Q |
| äußerst gering | 0 B | 0 F | 1 J | 3 N | 4 R |
| vorstellbar | 0 C | 1 G | 2 K | 5 O | 7 S |
| sehr hoch | 0 D | 1 H | 3 L | 7 P | 10 T |

Bei Wahrscheinlichkeit bitte „Gefährdungsexposition“ und „Ausweichmöglichkeit“ berücksichtigen.

| Legende |  |
| --- | --- |
| Bereich Grün | Grenzrisiko ist möglicherweise nicht überschritten. |
| Bereich Orange | Grenzrisiko ist möglicherweise überschritten – Maßnahmen sind erforderlich (Begründung falls nicht möglich). |
| Bereich Rot | Grenzrisiko ist überschritten – Maßnahmen sind erforderlich. |

1. vergleiche Risikobewertungsmatrix [↑](#footnote-ref-1)