|  |  |
| --- | --- |
|  | **Beauftragung als Auftragsverantwortlicher vor Ort (AvO)** |
| Hiermit wird Herr/Frau \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zum **„Auftragsverantwortlichen vor Ort (AvO)“** benannt.Als Auftragsverantwortlicher vor Ort (AvO) haben Sie folgende **Aufgaben**:* **Auftragsunterlagen** auf Vollständigkeit zu prüfen und bei Unstimmigkeiten im Betrieb oder beim Ansprechpartner des Kunden (Bauherrn, SiGeKo [Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator], Architekt) nachzufragen;
* vor Beginn der Tätigkeiten auf der Bau-/ Montagestelle die **bau-/montagestellen-bezogene Gefährdungsbeurteilung** durchzuführen (Checkliste möglichst mit den Mitarbeitern vor Ort ausfüllen);
* die **Kollegen vor Ort einzuweisen**; verwenden Sie hierfür die ausgefüllte bau-/ montagestellenbezogene Gefährdungsbeurteilung sowie bei Bedarf weitere Baustellenunterlagen (Auftrag, …);
* die bei der bau-/ montagestellenbezogenen Gefährdungsbeurteilung als erforderlich erachteten **Gegenmaßnahmen** zu ergreifen bzw. ergreifen zu lassen;
* bei veränderten Gefährdungssituationen die **bau-/ montagestellenbezogene Gefährdungsbeurteilung** zu ergänzen und die Mitarbeiter darüber zu unterweisen;
* die **Wirksamkeit der Gegenmaßnahmen** zu überwachen und bei Abweichungen Korrekturen vorzunehmen;
* die Durchführung der Gefährdungsbeurteilung, der Einweisung der Mitarbeiter, der Schutzmaßnahmen und der stichprobenartigen Wirksamkeitsüberprüfungen auf der Vorlage „bau-/ montagestellenbezogene Gefährdungsbeurteilung“ zu dokumentieren;
* besondere **Vorkommnisse** im Betrieb zu melden;
* sicherzustellen, dass die **Baustelle ordnungsgemäß verlassen** wird (keine Absturzstellen, gesichertes Werkzeug, Sauberkeit, …).

Als Auftragsverantwortlicher vor Ort (AvO) haben Sie folgende **Befugnisse**:* Sie sind weisungsbefugt gegenüber Ihren Kollegen vor Ort sowie in Sicherheitsfragen auch gegenüber unseren Partnerbetrieben (Unterauftragnehmern);
* Sie können mit dem Bauherrn, SiGeKo oder unseren Partnerbetrieben (Unterauftragnehmern) Sicherheitsmaßnahmen abstimmen und vereinbaren;
* Sie können Personen, die sich auf der Baustelle besonderen Gefährdungen aussetzen könnten (z. B. Kinder des Bauherrn) von der Baustelle verweisen; wird dieser Aufforderung nicht nachgekommen, müssen Sie den Chef informieren und können bis zur Lösung des Problems die Arbeiten einstellen lassen;
* Sie sind auskunftsberechtigt gegenüber den Partnerunternehmen und dem Kunden.
 |
| …………….. ………. ……………..……..Ort Datum Beauftragender | …………….. ………. ……………..……..Ort Datum Beauftragter |

|  |  |
| --- | --- |
| **Bau-/ montagestellenbezogene Gefährdungsbeurteilung** | Seite 1 von 2 |
| **Auftragsverantwortlicher vor Ortmit Weisungsbefugnissen**: …………………….………….………………………..…………… |
| **Bau-/ Montagestelle**: ……………… ………………………....……………………….………. | **Datum**: ……………. |
| **Mögliche Gefährdungen und Gegenmaßnahmen** |
| **🞏 organisatorische Mängel** |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * keine Vor-Ort-Einweisung
* ungenügend qualifizierte Mitarbeiter
* zu wenig Mitarbeiter
* Planabweichungen
* Fremde / Kinder auf der Baustelle
 | * Vor-Ort-Einweisung
* Mitarbeiter unterweisen
* zusätzliche Mitarbeiter anfordern
* Abstimmung mit Verantwortlichem
* Abstimmung mit Eltern
 | * Baustelle vor dem Verlassen sichern
* ………………………………………..………………………………………..
* ………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 mechanische Gefährdungen** |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * ungeschützte bewegte Maschinenteile (erfasst werden, anstoßen, …)
* Teile mit gefährlichen Oberflächen (Ecken, Kanten, Spitzen, …)
* angefahren / überfahren werden
* unkontrolliert bewegte Teile (herabfallen, kippen, rollen, gleiten, …)
* Ausrutschen, Stolpern, Umknicken, Fehltreten
* Abstürzen (offene Schächte, Kanäle, …) und Einbrechen (Dach, …)
 | * sich bewegende Maschinenteile ausschalten
* Schutzgerüst / ‑dach erstellen
* Schutzhelm, Handschuhe verwenden
* Gefahr abschirmen / absperren
* Teile vor dem Herabfallen, Kippen, … sichern
* Stolperstellen und Rutschgefahren beseitigen
* Absturzstellen absichern
 | * Bereich, in dem man einbrechen kann absperren / sichern
* Mitarbeiter auf besondere Gefahren hinweisen
* Sicherheitsgeschirr verwenden
* ………………………………………..………………………………………..
* ………………………………………..………………………………………..
* ………………………………………..………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 elektrische Gefährdung** |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * elektrische Freileitungen
* gefährliche Körperströme (durch Berühren unter Spannung stehender Teile, schadhafter Isolationen)
* Lichtbögen
* elektromagnetische Felder
 | * Freischaltung prüfen
* Sichtprüfung elektrischer Arbeitsmittel vor Gebrauch
* spezielle persönliche Schutzausrüstung
* isolierter Stand
 | * Nutzung von ordnungsgemäßen Baustromverteilern
* Mitarbeiter auf besondere Gefahren hinweisen
* ………………………………………..………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 Gefährdungen durch Gefahrstoffe** (verätzen, verbrennen, …) |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * Hautkontakt mit Gefahrstoffen
* Einatmen oder Verschlucken
* Spritzer ins Auge
* Asbest
 | * folgende persönliche Schutzausrüstung: ………………………………..
* Reinigungsmöglichkeiten vor Ort
* Brandlasten beseitigen / abdecken
* Rauchverbot
 | * Mitarbeiter auf besondere Gefahren hinweisen
* gute Belüftung oder Absaugung
* ……………………………………………………………………………………
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 Brand‑ / Explosionsgefahren**Seite 2 von 2 |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * Funkenflug beim Schleifen, …
* offene Flamme (z. B. Schweißen) oder heiße Flächen (z. B. Löten)
* Brandlasten in der Nähe
* brennbare / explosive Gase, …
* Rohrleitungen (heiß / mit gefährlichem Medium)
 | * Funkenflug verhindern/abschirmen
* Brandlasten beseitigen/abdecken
* keine offene Flamme
* nicht rauchen
* Löschmittel bereitstellen
* funkenfreies / explosionsgeschütztes Werkzeug verwenden
 | * Gasflasche sichern
* Mitarbeiter auf besondere Gefahren hinweisen
* persönliche Schutzausrüstung ………………………………………..
* ………………………………………..………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 thermische Gefährdung**  |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * Kontakt mit heißen Medien
* Kontakt mit kalten Medien
 | * Gefahr abschirmen / absperren
* Schutzkleidung tragen
 | * ………………………………………..………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 schlechte Umgebungsbedingungen**  |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * Nässe, Kälte, …
* Lärm
* Staub, Abgase
* schlechte Beleuchtung
* enge Räume / Behälter
 | * Schutzkleidung tragen
* Gehörschutz verwenden
* Schutzbrille u. Staubmaske tragen
* zusätzliche Beleuchtung
* Sicherungsposten
 | * ausreichende Be‑ / Entlüftung
* ………………………………………..………………………………………..
* ………………………………………..………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 Gefährdungen durch hochgelegene Arbeitsplätze**  |
| Bestehen Gefährdungen durch: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * hochgelegene Arbeitsstelle (z. B. Arbeiten auf einem Dach)
* Absturz
* Einstürzen (z. B. eines Gerüstes)
 | * Arbeits-, Fahrgerüst oder fahrbare Arbeitsbühne verwenden
* Sicherheitsgeschirr verwenden
* Höhensicherungsgerät
 | * Mitarbeiter auf besondere Gefahren hinweisen
* ………………………………………..………………………………………..
 |
| Besonderheiten / Ergänzungen: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| **🞏 sonstige Gefährdungen**  |
| Gefährdungen: | Gegenmaßnahmen: |  |
| * schwere Lasten heben oder tragen
* Gefährdungen durch andere Betriebe auf der Baustelle
* ……………………………………………………………………………………
* …………………………………………
 | * Kran, Gabelstapler, … verwenden
* Schutzmaßnahmen mit Partnern / SiGeKo / Bauleiter abstimmen
* ……………………………………….……………………………………….
* ………………………………………..
 | * ………………………………………..………………………………………..
* ………………………………………..………………………………………..
* ………………………………………..………………………………………..
 |
| **Gefährdungsbeurteilung durchgeführt, Mitarbeiter eingewiesen, Sicherheitsmaßnahmen veranlasst und Wirksamkeit geprüft** Name: ……………………..………….. Datum: …………………..Unterschrift: ……………………. |
| **Anhand der Gefährdungsbeurteilung** **eingewiesene** **Mitarbeiter** (Name / Unterschrift):…………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………….. |