**Sicherheits- und Gesundheitsschutzkonzept**

**Objektspezifische Massnahmenplanung**

Die Bauarbeitenverordnung (BauAV, Art. 4) verlangt ein schriftliches Sicherheits- und Gesundheitsschutzkonzept, das vor Beginn der Bauarbeiten vorliegen muss. Diese objektspezifische Massnahmenplanung erfüllt diese Vorgaben, sofern ein betriebliches Sicherheitskonzept nach der Gebäudetechnik-Branchenlösung (EKAS Nr. 80) vorliegt. ([suissetec.ch/asgs](https://www.suissetec.ch/asgs))

**Objekt / Auftrag / Projekt:**

|  |
| --- |
|  |

**Notfallplanung (Ambulanz: 144 / Polizei: 117 / Feuerwehr: 118), besondere Anweisungen:**

|  |
| --- |
|  |

**Checkpunkte Vorabklärungen / Organisation** ([x]  = wurde in der Planung berücksichtigt)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ]  Arbeitsumfang[ ]  Kontaktperson[ ]  Schulung, Instruktion MA[ ]  Arbeitsmittel | [ ]  Zugang / Verkehrswege [ ]  Beleuchtung [ ]  Durchbruchsichere Flächen[ ]  Materialdepots | [ ]  Absprache mit anderen Unternehmen [ ]  Schadstoffe abgeklärt (Asbest, PCB)[ ]  Sanitäre Einrichtungen (Toiletten, Waschanlagen)[ ]  Persönliche Schutzausrüstung PSA |

**Checkpunkte Gefährdungen / Belastungen** ([x]  = wurde in der Planung berücksichtigt)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ]  Absturzkanten > 2 m / > 3 m[ ]  Fassadengerüst[ ]  Dachöffnungen[ ]  Wandöffnungen[ ]  Bodenöffnungen | [ ]  Leitern als Zugang[ ]  Leitern als Arbeitsplatz[ ]  Rollgerüst[ ]  Hubarbeitsbühne[ ]  PSAgA | [ ]  Sonne, UV-Strahlung[ ]  Hitze, Kälte[ ]  Stromkreise (FI) |

**Sicherheits- und Gesundheitsschutzmassnahmen** (ausserordentliche Regelungen, Weisungen)

|  |  |
| --- | --- |
| ***Gefährdung/Belastung*** | ***Massnahmen*** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |