

Hochbau, Tiefbau, Abbruch — vorausgefüllt mit branchentypischen Gefährdungen

Rechtsgrundlage: § 5 ArbSchG, BaustellV (Baustellenverordnung), RAB 30 (SiGe-Plan), DGUV Vorschrift 38 (Bauarbeiten), DGUV Regel 101-004, TRBS 2121 (Absturzgefährdung), TRGS 519 (Asbest), TRGS 521 (Abbrucharbeiten). BG BAU zuständig. Ab 1 Beschäftigten: Dokumentationspflicht der Gefährdungsbeurteilung (§ 6 ArbSchG).

Betrieb: _____ **Erstellt am:** _____
Baustelle / Adresse: _____ **Erstellt von:** _____
Bauvorhaben: _____ **SiGeKo:** _____

Absturz- und Höhegefährdungen

Nr.	Gefährdung	Gefährdungsfaktor	Risiko	Schutzmaßnahmen (T-O-P)	Verantw.	Termin	OK
1	Absturz von Gerüsten, Dächern, Deckenöffnungen	Mechanisch (Absturz)	12	T: Gerüst nach DIN EN 12811 mit 3-teiligem Seitenschutz (Geländer, Knieleiste, Bordbrett). Deckenöffnungen: tragfähige Abdeckung oder Absturzsicherung. O: Gerüst nur mit Freigabeschein betreten. P: PSAg als Rückfallebene			<input type="checkbox"/>
2	Absturz in Baugruben und Gräben	Mechanisch (Absturz)	9	T: Absturzsicherung an Baugrubenkante ab 1m Tiefe. Auf-/Abstiege alle 25m. O: Verbau ab 1,25m Tiefe (DIN 4124). P: Sicherheitsschuhe S3, Helm			<input type="checkbox"/>
3	Leiternutzung — Abrutschen, Umkippen, Fehlanwendung	Mechanisch (Absturz)	6	T: Leitern nur für kurzfristige Arbeiten < 2h. O: Anstellwinkel 65-75°, standsicher aufstellen, nie auf obersten 3 Sprossen stehen. P: 3-Punkt-Kontakt, Sicherheitsschuhe			<input type="checkbox"/>
4	Dacharbeiten — Absturz durch nicht tragfähige Bauteile (Lichtplatten, Faserzement)	Mechanisch (Durchbruch)	12	T: Laufstege, Fangnetze, Dachfangerüst. O: Nicht tragfähige Flächen kennzeichnen und absperren. P: PSAg mit Anschlagpunkt			<input type="checkbox"/>

Verschüttung, Erd- und Tiefbau

Nr.	Gefährdung	Gefährdungsfaktor	Risiko	Schutzmaßnahmen (T-O-P)	Verantw.	Termin	OK
5	Verschüttung durch einstürzende Grabenwände	Mechanisch (Verschüttung)	12	T: Verbau ab 1,25m Tiefe (DIN 4124): Kanaldielen, Verbauboxen, Spundwände. O: Böschungswinkel je nach Bodenart einhalten. P: Helm, Fluchtweg freigehalten			<input type="checkbox"/>
6	Leitungstreffer — Strom, Gas, Wasser bei Erdarbeiten	Elektrisch / Explosion	12	T: Leitungsauskunft (BIL) vor Baubeginn! Kabelsuchgerät. O: Handschachtung im Leitungsbereich (0,5m Abstand). P: Isolierende Handschuhe, kein Bagger in Leitungsnähe ohne Einweisung			<input type="checkbox"/>

Maschinen, Geräte, Gefahrstoffe

Nr.	Gefährdung	Gefährdungsfaktor	Risiko	Schutzmaßnahmen (T-O-P)	Verantw.	Termin	OK
7	Baumaschinen — Anfahren, Quetschen, Überrollen von Personen	Mechanische Gefährdung	12	T: Rückfahrkamera/-warnung an Baumaschinen. O: Gefahrenbereich absperren, Einweiser bei Rückwärtsfahrt. P: Warnweste (EN 20471 Klasse 2), Helm, Sicherheitsschuhe S3			<input type="checkbox"/>
8	Kranbetrieb — herabfallende Lasten, Anschlagmittel	Mechanische Gefährdung	12	T: Geprüfte Anschlagmittel, Lastmomenenbegrenzung. O: Nur unterwiesene Anschläger, Handzeichen. P: Nie unter schwebender Last stehen! Helm Pflicht			<input type="checkbox"/>
9	Staub (Beton, Quarz, Holz) — Atemwegserkrankungen, Silikose	Gefahrstoffe	8	T: Nassschneideverfahren, Absaugung an der Quelle. O: AGW Quarz: 0,05 mg/m³. P: FFP2 (allgem. Staub), FFP3 (Quarzfeinstaub), Schutzbrille			<input type="checkbox"/>
10	Lärm — Stemmhammer, Kreissäge, Betonmischer (> 100 dB)	Physikalische Einwirkung	6	T: Lärmgemindeerte Geräte, Schallschutzwände. O: Lärmbereich kennzeichnen, Expositionszeit begrenzen. P: Gehörschutz ab 80 dB(A), Pflicht ab 85 dB(A)			<input type="checkbox"/>
11	Asbest/KMF bei Abbruch- und Sanierungsarbeiten	Gefahrstoffe (krebserz.)	12	T: Schadstoffgutachten vor Abbruch (Pflicht!). O: TRGS 519: Nur zugelassene Fachfirmen. Anzeige bei Behörde. P: Vollschutzausrüstung, FFP3-Maske, Schleuse			<input type="checkbox"/>
12	Witterung — Hitze > 30°C, Frost, Sturm > 60 km/h, UV-Strahlung	Arbeitsumgebung	4	T: Sonnensegel, beheizter Baucontainer. O: Hitzepausen, Arbeitszeitanpassung, Kranarbeiten bei Sturm einstellen. P: UV-Schutzkleidung, Sonnencreme LSF 50, ausreichend Wasser			<input type="checkbox"/>

Datum, Unterschrift Arbeitgeber / Bauleiter:

Datum, Unterschrift SiGeKo / Fachkraft für Arbeitssicherheit: