

Checkliste

Bauliche Einrichtungen



2.1	Verkehrsflächen, Böden	18
2.2	Türen und Tore	18
	Flügeltüren und -tore	18
	Schiebetüren und -tore	18
	Hubtore	18
2.3	Stiegen	19
2.4	Leitern	19
2.5	Erhöht liegende Arbeitsplätze	19
2.6	Lagerstätten	20
	Lager	20
	Chemikalienaufbewahrung	20
	Fahrsilos	21
	Hochsilos	21
	Ballenlager	21
	Jauche-/Güllegruben, Becken, Wasserbehälter	21
2.7	Sonstige Arbeitsbereiche	22
	Werkstätten	22
	Montagegruben	22
	Garagen	22
	Kühlräume	22
	Gärkeller/-räumlichkeiten	22
	Hocheinfahrten	23
	Brunnen	23
	Biogasanlage	23
	Büro	23

2 Bauliche Einrichtungen Gefährdungen/Gefahren/Belastungen	Schutzmaßnahmen	Maßnahmen erforderlich	Anmerkungen und Information
2.1 Verkehrsflächen, Böden Ausrutschen, Stolpern, Stürzen Anstoßen	rutschhemmender Bodenbelag tritt- / fahrsichere Kanäle, Schächte, Abläufe Stolperstellen beseitigen bzw. farblich kennzeichnen ausreichende Belichtung (Tageslicht) bzw. blendfreie Beleuchtung in Kopfhöhe befindliche Querbalken, Rohrleitungen sind mit Schaumstoff verkleidet und farblich markiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	MB: „Baulichkeiten“
2.2 Türen und Tore Schnitt-, Stichverletzungen Flügeltüren und -tore Einklemmen, Quetschen, Erdrückt werden Schiebetüren und -tore Einklemmen, Quetschen, Erdrückt werden Hubtore Einklemmen, Quetschen, Erdrückt werden	Durchsichtsflächen bruchssicher Sicherung gegen Ausheben und Umfallen (z.B. Splint) Sicherung gegen Auf- und Zuschlagen (z.B. Haken, Verriegelung) Sicherung gegen Ausheben/Umfallen (z.B. Winkel) Sicherung gegen Herauslaufen aus der Schiene Sicherung gegen Abdrücken von der Wand Sicherung gegen Herabfallen (z.B. Sicherungsbolzen, Klemmen) Verkleidung der Fallbahnen von Gegengewichten jährlich wiederkehrende Überprüfung: Tore mit einer Torblattfläche > 10 m ² motorkraftbetriebene Türen und Tore	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Verzeichnis der Arbeits- mittel, für die Prüfungen notwendig sind
Anmerkungen:			



2 Bauliche Einrichtungen Gefährdungen/Gefahren/Belastungen	Schutzmaßnahmen	Maßnahmen erforderlich	Anmerkungen und Information
2.3 Stiegen Stürzen, Stolpern, Ausrutschen	ausreichende Tragfähigkeit der Stiegenbauteile Handlauf bei > 4 Stufen (Vlbg. > 3 Stufen) standsicheres Geländer bei frei stehenden Stiegen standsichere Umwehrung des Stiegenaustrittes normgerechte Stufentiefe und -höhe rutschhemmende und unbeschädigte Trittflächen frei von Gegenständen und Hindernissen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
2.4 Leitern Abstürzen, Abrutschen von Anlegeleitern Abstürzen, Abrutschen von fixen senkrechten Leitern Umkippen, Stürzen, Abrutschen von Stehleitern	Leitern regelmäßig überprüfen (Sichtprüfung) beschädigte Leitern ausscheiden oder reparieren Sicherung gegen Umfallen, Wegrutschen, Verkanten und Einsinken (z.B. Haken, Anbinden, Leiterspitzten) Haltegriff bei weniger als 1 m Überstand 20 cm Wandabstand bei mehr als 5 m Länge ist ab 3 m Höhe ein durchgehender Rückenschutz erforderlich Sicherung gegen Auseinandergleiten (z.B. Ketten, Kunststoffbänder) Sicherung gegen Wegrutschen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	MB: „Leitern“
2.5 Erhöht liegende Arbeitsplätze Abstürzen	standfestes Geländer (z.B. Brust-, Mittel- u. Fußwehr) Lukendeckel trittsicher und unverschiebbar Bodenbeläge gegen Verschieben, Kippen und Aufschnellen sichern	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	MB: „Bodenöffnungen“ , „Baulichkeiten“
Anmerkungen:			



2 Bauliche Einrichtungen Gefährdungen/Gefahren/Belastungen	Schutzmaßnahmen	Maßnahmen erforderlich	Anmerkungen und Information
<p>2.6 Lagerstätten</p> <p>Lager Quetschen, Einklemmen, Anstoßen</p> <p>Verletzungen durch herabfallende Teile</p> <p>Chemikalienaufbewahrung Vergiftung, Verätzung, Brand- und Explosionsgefahr</p>	<p>Regale / Schränke gegen Umkippen sichern Regale im Verkehrsbereich mit Anfahrerschutz sichern</p> <p>Traglasten bei Regalen anführen und beachten senkrechte Lagerung von Materialien vermeiden</p> <p>Chemikalien versperrt aufbewahren giftige Stoffe im Giftschränk-/lagerraum aufbewahren Aufbewahrung in Originalbehältern Schränk / Raum kennzeichnen Zusammenlagerungsverbote beachten (z.B. Säuren/Laugen) Auffangwanne für auslaufende Flüssigkeiten Be- und Entlüftungsöffnungen vorhanden Feuerlöscher vorhanden Bindemittel vorhanden</p> <p>Gasflaschen gegen Umfallen sichern nicht unter Erdniveau und neben Kanälen/Schächten lagern mind. 2 Lüftungsöffnungen in unterschiedlicher Höhe Freilager vor Witterungseinflüssen (z.B. direkte Sonnenbestrahlung) schützen beschädigte Gasflasche kennzeichnen, dem Lieferanten melden Schutzkappen an Flaschen anbringen</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	
Anmerkungen:			



2 Bauliche Einrichtungen Gefährdungen/Gefahren/Belastungen	Schutzmaßnahmen	Maßnahmen erforderlich	Anmerkungen und Information
Fahrsilos Hineinstürzen, Abstürzen	stabile Umwehrung Radabweiser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Hochsilos Hineinstürzen, Abstürzen Ersticken, Vergiften	Geländer am Silorand und um Deckenluke Rückenschutz bei senkrechter Leiter Warnhinweis „Achtung Gärgas – Erstickungsgefahr!“ anbringen Gasausgleichbehälter (CO ₂) überprüfen, Be- und Entlüftungsöffnung vorsehen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	MB: „Hochsilo“
Ballenlager Umstürzen, Herabstürzen von Ballen Eingeklemmt und Erdrückt werden	Ballen im Verbund stapeln Stapelsicherung vorsehen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Jauche-/Güllegruben, Becken, Wasserbehälter Hineinstürzen Ertrinken, Vergiften, Verbrennen	trittsicherer bzw. befahrbarer Deckel (geschlossene Grube) vorsehen stabiler Zaun und Anfahrerschutz (offene Grube) vorhanden Ausstiegshilfen sind vorhanden Gasverschluss zwischen Grube und Stall ist vorhanden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	MB: „Güllegruben“
Anmerkungen:			



2 Bauliche Einrichtungen Gefährdungen/Gefahren/Belastungen	Schutzmaßnahmen	Maßnahmen erforderlich	Anmerkungen und Information
<p>Hocheinfahrten Abstürzen, Durchbrechen</p> <p>Brunnen Hineinstürzen</p> <p>Biogasanlage Stürzen, Stolpern, Vergiftungen, Explosion, Brand, Einklemmen, elektrische Ströme, Ersticken, Lärm, Infektionsgefahr, ...</p> <p>Büro Stolpern, Stürzen Bildschirm: Blendung, Ermüdung der Augen</p> <p>Ermüdung</p>	<p>stabiles Gelände mit Radabweiser vorhanden tragfähiger Boden vorhanden</p> <p>Brunnen mit stabiler, trittsicherer und versperrter Abdeckung</p> <p>Einhaltung sämtlicher im Genehmigungsbescheid geforderten Auflagen Anlagenbuch wird geführt</p> <p>Kabel im Kabelkanal verlegen Blickrichtung muss parallel zur Fensterfront verlaufen Montage einer Sonnenschutzblende Flimmerfreie, strahlungsarme Bildschirme verwenden Ergonomische Anordnung der Sitz- und Arbeitsflächen</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Verzeichnis der Arbeitsmittel, für die Prüfungen notwendig sind</p>
<p>Anmerkungen:</p>			

