

4. Immissionsschutz/Abfall/Reststoff/Abwässer**4.1 Luftverunreinigung**

Art der Verunreinigung (z.B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)
Lage der Emissionsöffnungen (Grundriß- und Höhenangaben) <input type="checkbox"/> Übersichtsplan ist beigefügt
Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigung, z.B. Gewebefilter, Wäscher

4.2 Geräusche

Ursache, Dauer, Häufigkeit (z.B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück)	Tagzeit von bis Uhr	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von bis Uhr
Lage der Geräuschquellen (Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsanlagen) <input type="checkbox"/> Übersichtsplan ist beigefügt		
Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche		

4.3 Erschütterungen, mechanische Schwingungen

Art, Ursache, Dauer und Häufigkeit	Tagzeit	Nachtzeit (22.00 – 6.00)
Lage der Erschütterungs- oder Schwingungsquellen <input type="checkbox"/> Übersichtsplan ist beigefügt		
Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Erschütterungen oder Schwingungen		

4.4 Abfallstoffe/Reststoffe

Art, Menge pro Zeiteinheit
Zwischenlagerung, Art, Ort und Menge <input type="checkbox"/> Übersichtsplan ist beigefügt
Art der Entsorgung

4.5 Besonders zu behandelnde Abwässer

Art, Menge pro Zeiteinheit
Art und Ort der Behandlung
Verbleib der Rückstände

4.6 Verfahren nach anderen Rechtsvorschriften

Art des Verfahrens, Gegenstand, Antragsdatum (z.B. Genehmigung, Erlaubnis, Eignungsfeststellung nach Wasser-, Gewerbe-, Immissionsschutzrecht)

5. Arbeitsräume (s. Arbeitsstätten VO, Arbeitsstättenrichtlinien)

5.1	Besondere Einwirkungen und Gefahren
5.2	Gesundheitlich unzuträgliche Temperaturen, Wärmestrahlung
5.3	Gase, Dämpfe, Nebel oder Stäube
5.4	Gefahrstoffe (z.B. feuer- oder explosionsgefährliche, giftige Stoffe)
5.5	Lärm
5.6	Sonstige Gesundheits- und Unfallgefahren (z.B. mechanische Schwingungen, elektrostatische Aufladung, ionisierende Strahlung)

5.7 Lüftung

Art des Raumes bzw. der Tätigkeit	Lüftungsquerschnitte für freie Lüftung in m ²	Außenluftstrom für Lüftungstechnische Anlagen in m ³ /h Person
-----------------------------------	--	---

5.8 Beleuchtung

Art des Raumes bzw. der Tätigkeit	Belichtung durch Tageslicht und Sichtverbindung nach außen (vgl. ASR 7/1)	künstliche Beleuchtung Nennbeleuchtungsstärke in Lux (vgl. ASR 7/§)
-----------------------------------	---	---

5.9 Raumtemperaturen (vgl. ASR 6/1.3)

Raumtemperaturen (vgl. ASR 6/1.3)

5.10	Sicherheitsbeleuchtung Anordnung der Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchten <input type="checkbox"/>	Beleuchtungsstärke in Lux	Einschaltverzögerung in s
-------------	--	---------------------------	---------------------------

6	Sozialräume		im bestehenden Betrieb	nach Durchführung des Vorhabens
6.1	Pausenräume	Größe in m ² Zahl der Plätze Zahl der Kleiderablagen		
6.2	Liegeräume für Frauen	Rauminhalt in m ² Zahl der Liegen		
6.3	Liegeräume für Männer	Rauminhalt in m ² Zahl der Liegen		
6.4	Waschräume, /	für Männer für Frauen		
	Zahl der Waschbecken	für Männer für Frauen		
	Zahl der Duschen	für Männer für Frauen		
6.5	Toilettenräume	für Männer für Frauen		
	Zahl der Toiletten	für Männer für Frauen		
	Zahl der Bedürfnisstände			
6.6	Sanitätsräume			

7. Sonstige Besonderheiten (ggf. weitere Ergänzungen)

Datum, Unterschrift

Datum, Unterschrift

Entwurfsverfasser

Bauherr