

Betriebsbeschreibung			
für gewerbliche Anlagen (§ 5 BauVorIVVO) in Verfahren nach § 63, § 64, § 65 LBO vom: _____			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ¹⁾			
An die Gemeinde / Untere Bauaufsichtsbehörde:			
Name		Stelle	
_____		_____	
Straße/Postfach		HausNr	PLZ Ort
_____		_____	_____

Bauherrin/Bauherr, Betreiberin/Betreiber:			
Name			

Grundstück:			
Straße		HausNr	PLZ Gemeinde
_____		_____	_____

Angaben zum Betrieb

1	Art des Betriebes oder der Anlage Hergestellte Produkte Dienstleistung Verwandte Stoffe (Rohstoffe, Betriebsstoffe, Reststoffe, Waren) Arbeitsabläufe Arbeitsablaufplan ist beigelegt ¹⁾ <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Maschinen, Apparate, Förder- einrichtungen, Betriebsfahrzeuge Maschinenaufstellungsplan ist beigelegt ¹⁾ <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein							
2	Gesamtbeschäftigte am Betriebsort Männlich Weiblich	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">im bestehenden Betrieb</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">nach Durchführung des Vorhabens</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>	im bestehenden Betrieb	nach Durchführung des Vorhabens	_____	_____	_____	_____
im bestehenden Betrieb	nach Durchführung des Vorhabens							
_____	_____							
_____	_____							

3 Angaben zum Umweltschutz

3.1 Geräusche (z. B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück)			
Ursache, Dauer, Häufigkeit Lage der Geräuschquellen (Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben) Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche		Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22:00 - 6:00) von - bis
		_____	_____
Erschütterungen, mechanische Schwingungen		Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22:00 - 6:00) von - bis
Art, Ursache, Dauer, Häufigkeit Lage der Erschütterungs- oder Schwingungsquellen Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Erschütterungen oder Schwingungen		_____	_____
3.2 Abfallstoffe			
Art, Menge pro Zeiteinheit: Zwischenlagerung: Art, Ort und Menge	_____		
3.3 Luftverunreinigung (z. B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)			
Art der Verunreinigung Lage der Emissionsöffnungen (Grundriss und Höhenangaben) Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen	_____		
3.4 Elektromagnetische Felder (z. B. Trafo-, Sendeanlagen u. ä.)			
Art (Hoch-/Niederfrequenz), Ursache Umspannungsanlage o. ä. mit Spannungsangaben, Standort der Anlage Maßnahmen zur Einhaltung der Grenzwerte der 26. BimSchV	_____		

Stand: 2022

¹⁾ Zutreffendes ankreuzen

3.5	Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	
	Sind Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen vorgesehen? ¹⁾	<input type="checkbox"/> ja ²⁾ <input type="checkbox"/> nein
3.6	Betriebliches Abwasser (kein häusliches Abwasser, kein Niederschlagswasser!)	
	Fällt bei betrieblichen Prozessen Abwasser an? ¹⁾	<input type="checkbox"/> ja ²⁾ <input type="checkbox"/> nein
Angaben zu Arbeitsräumen und Sozialeinrichtungen		
4	Arbeitsräume Besondere Einwirkungen und Gefahren	
	Gesundheitlich unzuträgliche Temperaturen, Wärmestrahlung, mech. Schwingungen, elektrostatische Aufladungen, elektromagnetische Felder, Gefahrstoffe (auch Gase, Abgase, Nebel oder Stäube, ggf. Sicherheitsdatenblätter beifügen) Lärm am Arbeitsplatz	Art der Ursache
		Bezeichnung des Raumes
		Schutzvorkehrungen
5	Sozialeinrichtungen	
	Pausenräume Liegeräume für Frauen Umkleieräume Grundfläche Zahl der Kleiderablagen Waschräume Zahl der Waschbecken Zahl der Duschen Toilettenräume Zahl der Toiletten Zahl der Bedürfnisstände (Urinale)	im bestehenden Betrieb
		nach Durchführung des Vorhabens
		m ² Plätze
		Rauminhalt (m ²) Anzahl der Liegen
		m ² Plätze
		Rauminhalt (m ²) Anzahl der Liegen
		für Männer für Frauen für Männer für Frauen
		m ² m ² m ² m ²
		für Männer für Frauen für Männer für Frauen
		für Männer für Frauen für Männer für Frauen
		für Männer für Frauen für Männer für Frauen
6	Zusätzliche Angaben zu Arbeitsräumen und Sozialeinrichtungen	
6.1	Lüftung	
	Raumbenennung nach Grundrisszeichnung	
	geplante Luftwechselrate	
	freie Lüftung ¹⁾	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Raumlufttechnische Anlage ¹⁾	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6.2	Raumtemperatur	
	Raumbenennung nach Grundrisszeichnung	
	Vorgesehene Raumtemperatur (°C)	
6.3	Rutschhemmende Fußböden in folgenden Räumen	
	Raumbenennung nach Grundrisszeichnung	
	Bewertung nach BGR 181	
6.4	Sicherheitsbeleuchtung in folgenden Räumen	
	Raumbenennung nach Grundrisszeichnung	
7	Betriebszeit	
		an Werktagen an Sonn- und Feiertagen
		von bis Zahl der Schichten von bis Zahl der Schichten
8	Sonstige Angaben, die zur Beurteilung des Vorhabens notwendig sind	

Ort / Datum

1) Zutreffendes ankreuzen
 2) wenn ja, ist ergänzend die Vorlage der Anlage zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen notwendig
 3) wenn ja, sind ergänzende Unterlagen gemäß Rücksprache mit dem Landesamt für Umwelt und Arbeitsschutz, Don-Bosco-Str. 1, 66119 Saarbrücken, Tel. 0681/8500-0, Fachbereich 2.3, vorzulegen.

