

Betriebsbeschreibung

für gewerbliche Anlagen (§ 5 BauVorIVO) in Verfahren nach § 63, § 64, § 65 LBO vom: _____
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 beigefügt ¹⁾ ja nein | | |
| 2 | Gesamtbeschäftigte am Betriebsort | im bestehenden Betrieb | nach Durchführung des Vorhabens |
| | | Männlich | |
| | Weiblich | | |
| 3 | Angaben zum Umweltschutz | | |
| 3.1 | Geräusche (z. B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück) | | |
| | Ursache, Dauer, Häufigkeit | | Tageszeit von - bis |
| | | | Nachtzeit (22:00 - 6:00) von - bis |
| | | | |
| | Lage der Geräuschquellen (Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben) Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche | | |
| | | | |
| | | | |
| | 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⁾ | ja ²⁾ | nein | | | |
| 3.6 | Betriebliches Abwasser (kein häusliches Abwasser, kein Niederschlagswasser!) | Fällt bei betrieblichen Prozessen Abwasser an? ¹⁾ | ja ²⁾ | nein | | | |
| Angaben zu Arbeitsräumen und Sozialeinrichtungen | | | | | | | |
| 4 | Arbeitsräume | Besondere Einwirkungen und Gefahren | | | | | |
| | Gesundheitlich unzutragliche 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 | im bestehenden Betrieb | | nach Durchführung des Vorhabens | | | |
| | | m ² | Plätze | m ² | Plätze | | |
| | Liegeräume für Frauen | Rauminhalt (m ³) | Anzahl der Liegen | Rauminhalt (m ³) | Anzahl der Liegen | | |
| | Umkleieräume | | | | | | |
| | | für Männer | für Frauen | für Männer | für Frauen | | |
| | Grundfläche | m ² | m ² | m ² | m ² | | |
| | Zahl der Kleiderablagen | | | | | | |
| | Waschräume | | | | | | |
| | | für Männer | für Frauen | für Männer | für Frauen | | |
| | Zahl der Waschbecken | | | | | | |
| | Zahl der Duschen | | | | | | |
| | Toilettenräume | | | | | | |
| | | für Männer | für Frauen | für Männer | für Frauen | | |
| | Zahl der Toiletten | | | | | | |
| | Zahl der Bedürfnisstände (Urinale) | | | | | | |
| 6 | Zusätzliche Angaben zu Arbeitsräumen und Sozialeinrichtungen | | | | | | |
| 6.1 | Lüftung | | | | | | |
| | Raumbenennung nach Grundrisszeichnung | | | | | | |
| | geplante Luftwechselrate | | | | | | |
| | freie Lüftung ¹⁾ | | | | | | |
| | Raumluftechnische Anlage ¹⁾ | | | | | | |
| 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.

