

## 1. Kurzbezeichnung des Vorhabens

## 2. Baugrundstück

Gemarkung	<input type="text"/>	Flur-Nr.	<input type="text"/>
Straße, Hs.-Nr.	<input type="text"/>	Gemeinde	<input type="text"/>
Verwaltungsgemeinsch.	<input type="text"/>	Gemeindeteil	<input type="text"/>

## 3. Bauherr/Bauherrin

Name, Vorname	<input type="text"/>		
Straße, Hs.-Nr.	<input type="text"/>	PLZ, Ort	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>		

## 4. Entwurfsverfasser/Entwurfsverfasserin

Name, Vorname	<input type="text"/>		
Straße, Hs.-Nr.	<input type="text"/>	PLZ, Ort	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>		

## 5. Genaue Bezeichnung des beantragten Vorhabens

Betriebs- und Verfahrensbeschreibung, Art der beabsichtigten Nutzung mit Beschreibung des Produktionsablaufs <i>(ggf. auf gesondertem Blatt)</i>	
Erzeugnisse	
Art und Menge Rohstoffe, Materialien, Betriebsstoffe, Abfälle	
Art, Anzahl und Aufstellungsort (bei stationären Maschinen auch im Freien) u. ggf. Funktionsweise der vorgesehenen Maschinen u. Geräte (auch Lackieranlagen, Kompressoren, Hand-schleifmaschinen und andere Handbearbeitungsmaschinen etc.)	
Maschinenaufstellplan ist beizufügen	

## 6. Betriebszeit

	von (Uhrzeit)	bis (Uhrzeit)	Zahl der Schichten
an Werktagen			
an Sonn- und Feiertagen			

## 7. Anzahl der Beschäftigten

	männlich		weiblich		insgesamt	
	über 18 Jahren	unter 18 Jahren	über 18 Jahren	unter 18 Jahren	über 18 Jahren	unter 18 Jahren
im bestehenden Betrieb						
davon in der stärksten Schicht						
nach Durchführung des Vorhabens						
davon in der stärksten Schicht						

## 8. Arbeitsräume

Besondere Einwirkungen und Gefahren	Art und Ursache	Bezeichnung des Raumes	Schutzvorkehrungen
Gesundheitlich unzutragliche Temperaturen, Wärmestrahlung			
Gefährliche Dämpfe, Nebel oder Stäube			
Gefährliche Stoffe (z. B. feuer- oder explosionsgefährliche, giftige, ätzende Stoffe)			
Lärm			
Sonstige Gesundheits- und Umweltgefahren (z. B. mechanische Schwingungen, elektrostatische Aufladung, ionisierende Strahlung)			

## 9. Sozialräume

	im bestehenden Betrieb		nach Durchführung des Vorhabens	
<b>Pausenräume</b>	<input type="text"/> m <sup>2</sup>	<input type="text"/> Plätze	<input type="radio"/> ohne Änderung <input type="text"/> m <sup>2</sup>	<input type="radio"/> ohne Änderung <input type="text"/> Plätze
<b>Sanitärräume</b>	<input type="text"/> m <sup>2</sup>		<input type="radio"/> ohne Änderung <input type="text"/> m <sup>2</sup>	
<b>Liegeräume</b>	Rauminhalt: <input type="text"/> m <sup>2</sup>	Zahl der Liegen: <input type="text"/>	<input type="radio"/> ohne Änderung <input type="text"/> m <sup>2</sup>	Zahl der Liegen: <input type="text"/>
<b>Umkleideräume</b>	<b>für Männer</b>	<b>für Frauen</b>	<b>für Männer</b>	<b>für Frauen</b>
Grundfläche	<input type="text"/> m <sup>2</sup>	<input type="text"/> m <sup>2</sup>	<input type="radio"/> ohne Änderung <input type="text"/> m <sup>2</sup>	<input type="radio"/> ohne Änderung <input type="text"/> m <sup>2</sup>
Zahl der Kleiderablagen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Waschräume</b>	Zahl der Waschbecken	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Zahl der Duschen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Toilettenräume</b>	Zahl der Toilettenräume	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Zahl der Toilettenbecken	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Zahl der Urinale	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 10. Umweltschutz

### 10.1 Luftverunreinigung

durch	<input type="radio"/> Rauch <input type="radio"/> Ruß <input type="radio"/> Staub <input type="radio"/> Gase <input type="radio"/> Aerosole <input type="radio"/> Dämpfe <input type="radio"/> Gerüche <input type="radio"/> Sonstige
Bezeichnung der Stoffe	<input type="text"/>
Lage der Emissionsöffnungen (Grundriss und Ansichten mit Höhenangaben)	<input type="radio"/> liegen bei <input type="text"/>
Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen	<input type="text"/>

### 10.2 Geräusche

<p>Schalleistungspegel von Maschinen und Geräten - auch im Freien - oder Schalldruckpegel in dB(A) mit Angaben der Messabstände und der Abmessungen der Anlagenteile, jeweils mit den zugehörigen emissionsstärksten Betriebsbedingungen, d. h. Angaben der Dauer (h/d) und gegliedert nach</p> <p style="text-align: center;"><b>Tagzeit (6:00 bis 22:00 Uhr)</b>  <b>Ruhezeiten (6:00 bis 7:00 Uhr und 20:00 bis 22:00 Uhr)</b>  <b>Nachtzeit (22:00 bis 6:00 Uhr)</b></p>	
<p>Art (z. B. LKW, Kleintransporter, Gabelstapler), Wege und Umfang (max. Anzahl pro Zeitraum) von Werks- und Lieferverkehr sowie Verladearbeiten im Freien, gegliedert nach den oben genannten Zeiträumen (Tagzeit, Nachtzeit, Ruhezeit).</p>	
<p>Lage der Schallquellen (Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben)</p>	
<p>Geplante Schallschutzmaßnahmen (z. B. Kapselung, Schalldämpfer, Abschirmung)</p>	

### 10.3 Ggf. Angaben zu Erschütterungen, mechanische Schwingungen


### 10.4 Abfälle

<p>Abfallart, Menge pro Zeiteinheit</p>	
<p>Zwischenlagerung auf dem Betriebsgelände Abfallart, Ort und Menge</p>	
<p>Angabe des vollständigen Entsorgungsweges</p>	

**10.5 Besonders zu behandelnde Abwässer**

Abwasserart, Menge pro Zeiteinheit (Niederschlag, Schmutz- und Oberflächenwasser)	
Abwasserart und Ort der Behandlung	
Art der ordnungsgemäßen Entsorgung der Rückstände	

**10.6 Angaben zu wassergefährdenden Stoffen**

Anlagenbeschreibung	
Art der Stoffe	
Lagermengen	

**11. Besondere Verfahren**

Verfahren nach anderen Rechtsvorschriften (z. B. Genehmigung, Erlaubnis, Eigungsfeststellung nach Wasser-, Gewerbe-, Immissionsschutzrecht)	
Art des Verfahrens	

**12. Sonstiges (Angaben und Hinweise, die zur Beurteilung des Vorhabens notwendig sind):**

--

--

Ort, Datum

--

Unterschrift Bauherr(in)/Antragsteller(in)