

PLZ / Gemeinde: \_\_\_\_\_ Amt-Nr.: \_\_\_\_\_

Strasse / Ort: \_\_\_\_\_ Nr.: \_\_\_\_\_ Parzelle(n) / Baurecht-Nr.(n): \_\_\_\_\_

**Bauvorhaben, die der Umweltschutzgesetzgebung unterstehen (Art. 10 BewD)**

Folgende Baugesuche erfordern einen Fachbericht:

- Industrie und Gewerbe, wenn durch das Vorhaben andere oder grössere Luftemissionen verursacht werden, oder der Aussenlärm zunimmt
- Neubauten oder bauliche Veränderung in der Landwirtschaft, wenn mehr als 30 GVE betroffen sind. Neue Güllelager unabhängig von der Anzahl GVE.
- Feuerungen mit einer Feuerungswärmeleistung > 70 kW (Holz) bzw. > 350 kW (Gas und Öl)
- Antennen für Mobilfunk

Die **vollständige Liste der entsprechenden Vorhaben** finden Sie unter [www.be.ch/wirtschaft](http://www.be.ch/wirtschaft) => Industrie und Gewerbe => Industrie und Gewerbebauten.

Zudem kann die Baubewilligungsbehörde einen Fachbericht einholen, wenn Fragen des Immissionsschutz zu klären sind (Art. 22 BewD).

**Allgemeine Angaben**Inhaberin / Inhaber der Anlage (wenn nicht mit Bauherrschaft identisch):  
\_\_\_\_\_

Seit welchem Jahr besteht der Betrieb an diesem Standort \_\_\_\_ Jahr

Beinhaltet das Vorhaben Neubauten, Umbauten, Erweiterungen oder Umnutzungen, welche:

- ja  nein mit Schadstoffen / Gerüchen belastete Luft aus Gebäuden oder Anlagen emittiert
- ja  nein Anlagen oder Prozesse, welche Aussenlärm erzeugen
- ja  nein Sendeanlagen (Mobilfunk, Rundfunk, Kurzwellenamateurfunk etc.)

**Lärmschutz****Bauphase**

- ja  nein Dauert die lärmige Bauphase (Bauzeit) länger als 6 Tage
- ja  nein Werden lärmintensive Bauarbeiten<sup>1</sup> an mehr als 6 Tagen ausgeführt und dauern diese pro Tag länger als 1 Stunde?
- ja  nein Finden Bauarbeiten in der Nacht statt?

**Betriebsphase**

- ja  nein Wird während der akustischen Nachtzeit (19.00 – 07.00 Uhr) gearbeitet?
- ja  nein Erfolgt Güterumschlag im Freien oder/und an Anpass- oder Andockkrampen etc.
- ja  nein Werden Maschinen und/oder Anlagen<sup>2</sup> betrieben, welche Aussenlärmimmissionen verursachen?
- ja  nein Wird auf dem Areal ein mobiler oder stationärer Brecher oder Holzhackler betrieben?

**Bauen im lärmbelasteten Gebiet (Art.31 - 35 Lärmschutzverordnung, SIA-Norm 181)**

- Immissionsgrenzwerte überschritten  ja  nein  nicht überprüft Empfindlichkeitsstufe: ES \_\_\_\_\_
- Anforderungen nach Art. 31 LSV nachgewiesen:  nein  ja, Beilage \_\_\_\_\_
- Schalldämmung der Aussenbauteile nachgewiesen:  nein  ja, Beilage \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> z.B. Gebäudeabbruch, Setzen von Spundwänden, Aushub-, Betonierarbeiten etc.<sup>2</sup> z.B. Prozessanlagen, CNC-, Fräs- oder Hobelmaschinen, Schweissanlage, mobile Späneabsauganlage etc.

## Luftreinhaltung

Welche Art von Emissionen verursacht der Betrieb bzw. das geplante Vorhaben:

- Keine  Staubförmige Stoffe  Gas- und dampfförmige Stoffe  
 Geruchsstoffe  Andere: \_\_\_\_\_  
 Beinhaltet das Vorhaben eine Abluftreinigungsanlage? Wenn ja, welche? \_\_\_\_\_

### Austrittsstellen von belasteter Abluft:

Art der Emissionen oder Art der Anlage, welche Emissionen verursacht	Kaminmündung überragt		ist in den Bauplänen eingezeichnet
	Dachfirst um	Flachdach um	
	m	m	<input type="checkbox"/>
	m	m	<input type="checkbox"/>
	m	m	<input type="checkbox"/>
	m	m	<input type="checkbox"/>

## Lichtreflexionen (Blendungen) von Solaranlagen

- ja  nein Bestehen Bedenken oder Einwände hinsichtlich Lichtreflexionen (Blendungen), welche für die Nachbarschaft störend sein können?

## Maschinen und Anlagen

### Betriebsphase (Maschinen, Anlagen, Apparate, techn. Einrichtungen)

Bezeichnung	Verursacht Luftemissionen	Verursacht Lärmemissionen

In den Formularen 2.0 und 4.0 bereits aufgeführten Maschinen und Anlagen sind nicht erneut aufzuführen.

## Bemerkungen

Ort und Datum: \_\_\_\_\_

Bauherrschaft:

Projektverfasserin / Projektverfasser:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Beilagen zum Formular 2.1:

- Baugesuchsformulare 1.0; 2.0; 4.0. Bei Gesuchen der Landwirtschaft zusätzlich das Formular 4.4
- Situationsplan
- Pläne des Bauvorhabens 1 : 100 oder 1 : 50 (Grundriss und Schnitte)
- Spezifische Unterlagen wie Standortdatenblatt NIS oder Mindestabstandsberechnung Landwirtschaft.