

PLZ / Gemeinde: _____ **Amt -Nr.:** _____
 Strasse / Ort: _____ Nr.: _____ Parzelle(n) / Baurecht-Nr.(n): _____

Allgemeine Angaben

1. Verwendungszweck der Anlage
- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Forschung | <input type="checkbox"/> Produktion | <input type="checkbox"/> Diagnostik | <input type="checkbox"/> Unterricht |
| <input type="checkbox"/> Tieranlage | <input type="checkbox"/> Gewächshaus | <input type="checkbox"/> andere _____ | |
2. Stichwortartige Beschreibung der geplanten Tätigkeit (eventuell auf separatem Blatt)
-
3. Organismen, mit denen in der Anlage hauptsächlich umgegangen werden soll
- | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Prionen | <input type="checkbox"/> Viren | <input type="checkbox"/> Bakterien | <input type="checkbox"/> Pilze |
| <input type="checkbox"/> Parasiten | <input type="checkbox"/> Tiere | <input type="checkbox"/> Pflanzen | <input type="checkbox"/> andere _____ |
- Gentechnisch veränderte Organismen ja nein
4. Klassierung der Tätigkeit nach der Einschliessungsverordnung* (ESV) vom 25. August 1999
- | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Klasse 1 | <input type="checkbox"/> Klasse 2 | <input type="checkbox"/> Klasse 3 | <input type="checkbox"/> Klasse 4 |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|

Sicherheitsmassnahmen



5. Sicherheitsstufe der Anlage gemäss Einschliessungsverordnung* (ESV)
- | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Stufe 1 | <input type="checkbox"/> Stufe 2 | <input type="checkbox"/> Stufe 3 | <input type="checkbox"/> Stufe 4 |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
- Werden alle von der ESV* vorgeschriebenen baulichen Sicherheitsmassnahmen der zur Tätigkeitsklasse (siehe 4.) gehörenden Sicherheitsstufe eingehalten?
- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
|-----------------------------|-------------------------------|
- Zugang zum Arbeitsbereich über Schleuse (Pläne beilegen) ja nein
- Duschmöglichkeit in der Schleuse ja nein
- Atmosphärischer Unterdruck des Arbeitsbereiches gegenüber der unmittelbaren Umgebung (Pläne beilegen) ja nein
- Für Produktionsanlagen: Der gesamte Inhalt des primären Systems kann bei allfälligem Auslaufen zurückgehalten werden ja nein
- HEPA-Filter für die Zuluft (HEPA = high efficiency particulate air) ja nein
- HEPA-Filter für die Abluft ja nein
- Arbeitsbereich so abgedichtet, dass eine Begasung möglich ist ja nein
- Sterilisation des Abwassers (diesbezügliche Pläne beilegen) ja nein
- Verfahren _____

6. Bemerkungen:

Ort, Datum: _____

Bauherrschaft: _____

Projektverfasserin / Projektverfasser: _____

* Zu den gesetzlichen Grundlagen siehe Rückseite!

Wichtige Hinweise

1. Umweltverträglichkeitsprüfung

Nach Art. 1 der Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPV) unterliegen Projekte für Anlagen, in denen mit gentechnisch veränderten oder pathogenen Organismen eine Tätigkeit der Klasse 3 oder 4 nach der Einschliessungsverordnung (ESV) durchgeführt werden soll, der Umweltverträglichkeitsprüfung nach Artikel 9 des Umweltschutzgesetzes (USG).

2. Störfallverordnung

Betriebe, in denen mit gentechnisch veränderten oder pathogenen Mikroorganismen eine Tätigkeit durchgeführt wird, die nach der Einschliessungsverordnung (ESV) der Klasse 3 oder 4 zuzuordnen ist, unterstehen zudem der Verordnung über den Schutz vor Störfällen (Störfallverordnung, StfV).

Gesetzliche Grundlagen

1. Verordnung über den Umgang mit Organismen in geschlossenen Systemen (Einschliessungsverordnung; ESV) vom 25. August 1999 [SR 814.912]
Verordnungstext unter: http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_912.html
2. Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPV) vom 19. Oktober 1988 [SR 814.011]
Verordnungstext unter: http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_011.html
3. Verordnung über den Schutz vor Störfällen (Störfallverordnung, StfV) vom 27. Februar 1991 [SR 814.012]
Verordnungstext unter: http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_012.html
4. Bundesgesetz über den Umweltschutz (USG) vom 7. Oktober 1983 [SR 814.01]
Gesetzestext unter: http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_01.html