

BESCHREIBUNGSFORMULAR FÜR BAUTEN

Beschreibung über Bau, Einrichtung und Umgestaltung von Betrieben hinsichtlich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz (ArGV 3, ArGV 4, VUV Art. 12 – 46)

Angaben zum Bauobjekt

Neubau / Erweiterung Umbau / Umnutzung neue Anlagen / Einrichtung

Bauobjekt / Projektname
Umnutzungsgesuch: Lager in Autowerkstatt und Handel

Strasse
Bergstrasse
Nr. 53

Postleitzahl 5036 Ort Oberentfelden

Art der Tätigkeit / Betrieb
Autowerkstatt und Handel

Anzahl Arbeitnehmende Im ganzen Betrieb In den projektierten Räumen
1 1

Ansprechpartner

	Betrieb (Arbeitgeber, Mieter)	Bauherr	Planer
Firma	FI-Performance GmbH		
Strasse	Bergstrasse 53		
PLZ / Ort	5036 Oberentfelden		
Person	Fabian Iten		
Telefon	076 423 02 00		
E-Mail	info@fiperformance.ch		

Rechnung an: Betrieb anderer Rechnungsempfänger
(bei kostenpflichtigen Plangenehmigungen) Bauherr

Strasse
Nr.
Postleitzahl Ort

Projektbeschreibung Siehe Begleitschreiben

Das Formular ist mit der Planvorlage (Grundriss-, Fassaden-, Schnitt-, Fluchtweg- Brandschutz- und Layoutplan) 2-fach über die Standortgemeinde einzureichen (Art. 38 ArGV 4, Art. 39 ArGV 4). Wir empfehlen Ihnen bei der Projektierung Kontakt mit uns aufzunehmen.

Bestätigung / Unterschrift

Bestätigung der Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben

Ort Datum Name (Betriebsinhaber/Bauherr/Vertreter)
Oberentfelden 10-10-27 Fabian Iten

Pflichtfelder

Ergänzende Angaben zum Bauprojekt

1. Die relevanten Themen ankreuzen
2. Aktive Links verweisen auf die gesetzlichen Vorgaben

Infrastruktur

<input type="checkbox"/> Kran	<input type="checkbox"/> Gefahrenstofflager	<input type="checkbox"/> Stapler	<input type="checkbox"/> Lackieranlage
<input type="checkbox"/> Lift	<input type="checkbox"/> Tankanlagen	<input type="checkbox"/> Batterien	<input type="checkbox"/> Schweissanlagen
<input type="checkbox"/> Regale	<input type="checkbox"/> Flüssiggastank	<input type="checkbox"/> Klimaanlage	<input type="checkbox"/> Roboter
<input type="checkbox"/> Kühllager	<input type="checkbox"/> Gasflaschen	<input type="checkbox"/> Silo	<input type="checkbox"/> Gastroküche
<input type="checkbox"/> Lager O ₂ < 18%	<input type="checkbox"/> Kälteanlage ¹⁾	<input type="checkbox"/> Videokameras	<input type="checkbox"/> autom. Fördereinrichtung
<input type="checkbox"/> Photovoltaik			

¹⁾Zusatzangaben: Kältemittel _____ Leistung (kW) _____

Stoffe und Medien

<input type="checkbox"/> Druckluft	<input type="checkbox"/> Lösungsmittel	<input type="checkbox"/> Treibstoffe	<input type="checkbox"/> Strahlung
<input type="checkbox"/> Öle, Fette	<input type="checkbox"/> Säuren / Laugen	<input type="checkbox"/> Gase brennbar	<input type="checkbox"/> Gase nicht brennbar
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Infolinks

Arbeitsmittel	Zusammenlagerung	EKAS Richtlinien
Druckgeräte	Störfallverordnung	Suva
Explosionsschutz	Verbraucherschutz	SECO
Wegleitung zum Arbeitsgesetz / ArG und Verordnungen (ArGV 1-5)		
Wegleitung zur Verordnung zum Unfallversicherungsgesetz (VUV)		

Checkliste

- Relevante Themen können angekreuzt und mit Bemerkungen ergänzt werden
- Aktive Links verweisen auf die gesetzlichen Vorgaben

Bauweise und bauliche Ausrüstung

	Thema	Kriterien	Gesetzliche Vorgabe	Bemerkung
<input type="checkbox"/>	Bauweise	Materialwahl Statik	Art. 11 ArGV 3 Art. 12 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Luftraum	Erforderliche Luftmenge	Art. 12 ArGV 3	
<input type="checkbox"/>	Raumhöhe	Abhängig von Bodenfläche	Art. 5 ArGV 4	
<input type="checkbox"/>	Decken und Wände	Oberflächenbeschaffenheit Glaswände und -türen	Art. 13 ArGV 3 Art. 13 VUV / AS Art. 15 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Lärm und Erschütterung	Grenz- und Richtwerte Raumakustischer Nachweis	Art. 22 ArGV 3 Art. 34 VUV / AS	as Berechnung Suva
<input type="checkbox"/>	Böden	Reinigung, Isolation GLEITSCHUTZ, Stolperstellen	Art. 14 ArGV 3 Art. 14 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Dächer	Absturzrisiko, Verkehrswege	Art. 17 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Licht	Natürliche Beleuchtung und Sichtverbindung ins Freie, Künstliche Beleuchtung Notbeleuchtung	Art. 15 ArGV 3 Art. 35 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Fenster	Fensterfläche klarsichtig Brüstungshöhe	Art. 17 ArGV 4	
<input type="checkbox"/>	Unterirdische Arbeitsräume	Böschung, Abgrabung Brüstungshöhe	Art. 4 ArGV 4	
<input type="checkbox"/>	Verkehrswege	Breite, Lage Kennzeichnung	Art. 6 ArGV 4 Art. 19 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Fluchtwege	Länge, Kennzeichnung Brandabschnitt	Art. 8 ArGV 4 Art. 20 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Treppenhäuser und Ausgänge	Anzahl gemäss Geschossfläche, Notausstieg	Art. 7 ArGV 4	
<input type="checkbox"/>	Treppenanlagen	Breite, Gestaltung	Art. 9 ArGV 4 Art. 16 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Ortsfeste Leitern	Für selten begangene Orte, Gestaltung	Art. 11 ArGV 4 Art. 18 VUV / AS	
<input type="checkbox"/>	Abschränkungen, Geländer	Absturzrisiko Höhe, Gestaltung, SIA/SUVA	Art. 12 ArGV 4 Art. 21 VUV / AS	

	Thema	Kriterien	Gesetzliche Vorgabe	Bemerkung
<input type="checkbox"/>	Türen und Ausgänge in Fluchtwegen	In Fluchtrichtung, ohne Hilfsmittel öffnend, Kennzeichnung	<u>Art. 10 ArGV 4</u> <u>Art. 20 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Gleise, Laderampen für Schienenfahrzeuge	Sicherheitsabstände, Sicherheitsraum	<u>Art. 13 ArGV 4</u> <u>Art. 14 ArGV 4</u> <u>Art. 23 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Sozialräume	Allgemeine Anforderungen	<u>Art. 29 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Garderoben	Trennung Frauen / Männer, Fläche, Einrichtungen	<u>Art. 30 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Waschanlagen	Waschgelegenheiten, Duschen, Einrichtungen	<u>Art. 31 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Toiletten	Trennung Frauen / Männer, Anzahl, Einrichtungen	<u>Art. 32 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Ess- und Aufenthaltsgelegenheiten	Natürliche Beleuchtung, Sitzgelegenheit	<u>Art. 33 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Raumklima	Temperatur, Luftgeschwindigkeit, Luftfeuchtigkeit	<u>Art. 16 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Lüftung Lüftungsanlagen	Natürliche und künstliche Lüftung, Luftwechselrate, Ausführung	<u>Art. 17 ArGV 3</u> <u>Art. 18 ArGV 4</u> <u>Art 33 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Luftverunreinigung	Quellenabsaugung, Luftbehandlung, Frischluft	<u>Art. 18 ArGV 3</u> <u>Art 33 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Sonneneinwirkung und Wärmestrahlung	Sonnenschutz	<u>Art. 20 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Photovoltaikanlagen	Montage, Wartung, Zugang	<u>SUVA Dok. 44095</u>	

Betriebliche Einrichtung und Organisation

	Thema	Kriterien	Gesetzliche Vorgabe	Bemerkung
<input type="checkbox"/>	Arbeit in ungeheizten Räumen	Expositionsdauer, Aufwärm-pause	<u>Art. 21 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Ergonomie	Arbeitsplatzgestaltung Zwangshaltung	<u>Art. 23 ArGV 3</u> <u>Art. 24 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Lasten	Heben, Tragen, Hilfsmittel	<u>Art. 25 ArGV 3</u> <u>Art 41 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Überwachung Arbeitnehmende	Persönlichkeitsschutz, Datenschutz	<u>Art. 26 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Persönliche Schutzausrüstung	Risikobeurteilung, Beschaffung, Umsetzung	<u>Art. 27 ArGV 3</u> <u>Art. 5 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Arbeitskleidung	Reinigung bei starker Verschmutzung	<u>Art. 28 ArGV 3</u> <u>Art. 38 VUV / A</u>	
<input type="checkbox"/>	Mutterschutz	Ruhemöglichkeit	<u>Art. 34 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Jugendarbeitsschutz	Vorgaben	<u>ArGV 5</u> <u>Broschüre SECO</u>	
<input type="checkbox"/>	Erste Hilfe	Erforderliche Mittel, Sanitätsräume	<u>Art. 36 ArGV 3</u>	
<input type="checkbox"/>	Unterhalt und Reinigung	Hygiene, Betriebssicherheit, erforderliche Mittel	<u>Art. 37 ArGV 3</u> <u>Art. 37 VUV / AS</u>	

Arbeitsmittel und Sicherheitsvorkehrungen

	Thema	Kriterien	Gesetzliche Vorgabe	Bemerkung
<input type="checkbox"/>	Arbeitsmittel	Bestimmungsgemässe Verwendung, Ergonomie	<u>Art. 24 VUV / AS</u> <u>Art. 32a VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Belastbarkeit	Belastung, Bezeichnung	<u>Art. 25 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Gestaltung, Reinigung	Keine Ablagerungen leicht zu reinigen	<u>Art. 26 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Zugänglichkeit	Gefahrlos zugänglich	<u>Art. 27 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Schutzeinrichtungen, Schutzmassnahmen	Schutz vor bewegten Teilen, vor austretenden Stoffen	<u>Art. 28 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Explosionsschutz	Zündquellen vermeiden	<u>Art. 29 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Steuer- und Schalteinrichtungen	Trennung vor Energiequellen Sicherheitsschalter	<u>Art. 30 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Behälter und Leitungen	Absperr- und Schutzvorrichtungen, Kennzeichnung	<u>Art. 31 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Feuerungsanlagen für techn. Zwecke	Vermeidung von Bränden, Explosionen, Vergiftungen	<u>Art. 32 VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Instandhaltung von Arbeitsmitteln	Instandhaltung gemäss Hersteller	<u>Art. 32b VUV / AS</u>	
<input type="checkbox"/>	Lärm und Vibrationen	Gestaltung	<u>Art. 34 VUV / AS /</u>	
<input type="checkbox"/>	Explosions- und Brandgefahr	Schutz vor Explosions- und Brandgefahr	<u>Art. 36 VUV / AS</u>	