

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen (SiGe-Bau)

Anleitung

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

Logo oder Firmenname

Diese Felder werden nicht gedruckt.

Bild löschen

Eingabefeld für ein Bild (z.B. Firmenlogo). Mit der Maus in diesen Bereich fahren. Das Feld anklicken, ein Bild auswählen und einfügen. Mit «Bild löschen» kann das Bild entfernt werden.

Baustelle:

Eingabefeld für den Namen der Baustelle

Ausgabe vom:

Version:

Ausgabedatum und Versionsnummer für
die Bezeichnung des Dokumentenstatus

Informationen über den Herausgeber:

Firma

Kontaktperson:

Adresse:

PLZ:

Ort:

Tel:

Fax:

Mobile:

E-Mail:

www.suva.ch/sigebau

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

Geht an:

Funktion	Name	Datum	Unterschrift (optional)	
Bauherrschaft:			In diesen Feldern können digitalisierte Unterschriften eingefügt werden (jpg-Bild).	Löschen
Architekturbüro:				Löschen
Ingenieurbüro:				Löschen
Projektleitung/Bauleitung:				Löschen
Bauführung/Technische Leitung:				Löschen
Sicherheitskoordinator:				Löschen
				Löschen
				Löschen

Anpassung, Verfügbarkeit, Archivierung

- Dieser SiGe-Bau muss jederzeit auf der Baustelle verfügbar sein.
- Er ist auf aktuellem Stand zu halten.
- Er soll jederzeit durch Personen, die auf der Baustelle tätig sind und durch offizielle Kontrollstellen eingesehen werden können.

- Nach Beendigung der Arbeiten wird ein Exemplar archiviert für die Dauer von:



Bemerkungen:

Feld mit hinterlegter Auswahl

Seite 3

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

Hier klicken um Anhänge zu öffnen.

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeine Informationen
2. Erste Hilfe
3. Arbeitsbedingungen
4. Diverses
5. Gesetze, Vorschriften und Reglemente
6. Verzeichnis möglicher Gefährdungen
7. Gefährdungs- und Massnahmenliste
8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen
9. Beilagen:
 - 02806, Anschlag «Unfall. Was tun? Schnell und richtig handeln»

Als Anhang mitgelieferte Datei.

Anlagen

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

Mit diesem Icon können weitere Anhänge eingefügt werden.

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeine Informationen
2. Erste Hilfe
3. Arbeitsbedingungen
4. Diverses
5. Gesetze, Vorschriften und Reglemente
6. Verzeichnis möglicher Gefährdungen
7. Gefährdungs- und Massnahmenliste
8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen

Mitgelieferte Dateien:

- Anschlag «Unfall. Was tun? Schnell und richtig handeln» (2806.d)
- Planungswerkzeug «Baustellenspezifische Massnahmen für Sicherheit und Gesundheitsschutz» (88218.d)
- Excel-Vorlage zum Erstellen einer Massnahmen-Koordinationsliste (siehe Tabelle 8)
- Anleitung

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

1. Allgemeine Informationen

Planungswerkzeug

1.2 Baustellenspezifische Massnahmen – Werkvertrag

Baustellenspezifische Massnahmen (z.B. Gerüste, Auffangnetze, Bodenabdeckungen), die nicht bereits umgesetzt werden, sind in den Werkvertrag aufzunehmen und in der gleichen Form zu spezifizieren wie die übrigen Inhalte des Werkvertrags. Bereits umgesetzte baustellenspezifische Massnahmen sind im Werkvertrag anzumerken (BauAV Art. 3).

Datum der Vertragsunterzeichnung:

Eingebaute Links zu weiterführenden Informationen. Die Schaltflächen sind im Ausdruck nicht ersichtlich.

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

1. Allgemeine Informationen

1.10 Informationen und Anweisungen

Die Arbeitnehmenden werden über die Gefahren auf der Baustelle und die zu ihrer Sicherheit zu treffenden Massnahmen informiert und instruiert. Dazu dienen folgende Dokumente:

- Vorliegender SiGe-Bau
- Acht lebenswichtige Regeln für den Hochbau
- Zehn lebenswichtige Regeln für den Holzbau
- Neun lebenswichtige Regeln für den Betonelementbau
- Neun lebenswichtige Regeln für die Stahlbau-Montage
- Zehn lebenswichtige Regeln für Gebäudetechniker
- Neun lebenswichtige Regeln für Maler und Gipser
- Neun lebenswichtige Regeln für den Verkehrsweg- und Tiefbau
-

Link

Link

Link

Link

Link

Link

Link

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

3. Arbeitsbedingungen

3.8 Signalisation auf der Baustelle

Die unten stehenden Tafeln und Signale werden angebracht:

An jedem Eingang:



Aussen an den entsprechenden Lokalitäten



Weitere anzubringende Tafeln:

Bild löschen

Bild löschen

Bild löschen

Das Feld anklicken, ein Bild (z. B. Sicherheitszeichen) auswählen und einfügen. Mit «Bild löschen» kann das Bild entfernt werden.

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan

6. Verzeichnis möglicher Gefährdungen

In der untenstehenden Tabelle sind mögliche Gefährdungen aufgelistet. Diese Gefährdungen sind einem bestimmten Sachverhalt zugeordnet.

Setzen Sie ein X in der Kolonne "Ja" wenn die beschriebene Situation für Ihre Baustelle zutrifft.

SACHVERHALT	GEFÄHRDUNG DURCH	JA	HILFE
Nachbarschaft/Öffentlichkeit	Lärm	<input type="checkbox"/>	
	Staub/unangenehme Gerüche/Schmutz	<input type="checkbox"/>	
	Feuer	<input type="checkbox"/>	
	Arbeiten ausserhalb der regulären Arbeitszeit	<input type="checkbox"/>	Link
	Spaziergänger, Neugierige, Kinder	<input type="checkbox"/>	
	Andere	<input type="checkbox"/>	
Umgebung/Natur	Fließendes Gewässer/See	<input type="checkbox"/>	Link
	Lawinen, Hochwasser, Hangrutsche, Frost	<input type="checkbox"/>	Link
	Verkehr	<input type="checkbox"/>	Link
	Verschmutzung durch gefährliche Substanzen	<input type="checkbox"/>	Link
	Verschmutzung durch Wasser aus der Baustelle	<input type="checkbox"/>	Link
	Verschmutzung durch Bauabfälle	<input type="checkbox"/>	Link
	Luftverschmutzung	<input type="checkbox"/>	Link
	Schädliche Einflüsse auf Fauna und Flora	<input type="checkbox"/>	Link
	Mehrverbrauch von Elektrizität/Wasser	<input type="checkbox"/>	Link
	Andere	<input type="checkbox"/>	
Neues/temporäres Personal	Unerfahrenheit, fehlende Ausbildung	<input type="checkbox"/>	Link
Allein arbeitende Personen	Fehlende Hilfeleistung	<input type="checkbox"/>	Link
Verkehrswege	Rutschiger Boden	<input type="checkbox"/>	Link
	Hindernisse durch sperrige Gegenstände	<input type="checkbox"/>	Link
	Bodenöffnungen	<input type="checkbox"/>	Link
	Spitze Gegenstände, Nägel	<input type="checkbox"/>	Link
	Armierungen	<input type="checkbox"/>	Link
	Böschungen	<input type="checkbox"/>	Link
Andere	<input type="checkbox"/>		
Höhenunterschiede	Leitern	<input type="checkbox"/>	Link
	Treppen	<input type="checkbox"/>	Link
	Andere	<input type="checkbox"/>	
Fahrzeugverkehr	Umstürzende Fahrzeuge, Kollision	<input type="checkbox"/>	
	Baustellenzufahrt	<input type="checkbox"/>	Link
	Andere	<input type="checkbox"/>	
Beleuchtung	Unbeleuchtete Räume	<input type="checkbox"/>	Link
	Dunkle Zugänge	<input type="checkbox"/>	Link
	Andere	<input type="checkbox"/>	
Arbeiten in erhöhter Position	Arbeitsbrücken/Baustellenzugänge	<input type="checkbox"/>	Link
	Vertikale Schalungen	<input type="checkbox"/>	Link
	Horizontale Schalungen/Schalungstische	<input type="checkbox"/>	Link
	Boden-/Wandöffnungen	<input type="checkbox"/>	Link
	Bockgerüste/Rollgerüste	<input type="checkbox"/>	Link
	Fassadengerüste	<input type="checkbox"/>	Link
	Liftschächte	<input type="checkbox"/>	Link
	Brandabschottungen in Steigzonen	<input type="checkbox"/>	Link
	Treppenhäuser	<input type="checkbox"/>	
	Dreitritte	<input type="checkbox"/>	Link
	Leitern	<input type="checkbox"/>	Link
	Arbeitskörbe	<input type="checkbox"/>	Link

Diese Liste mit möglichen Gefährdungen dient als Hilfsmittel für die baustellenspezifische Gefährdungsermittlung und die entsprechende Massnahmenplanung. Sie muss nicht ausgedruckt und dem Dokument beigelegt werden.

Massgebliche Gefährdungen durch Anklicken der entsprechenden Felder auswählen.

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

7. Gefährdungs- und Massnahmen

Für die Übernahme der angeklickten Daten aus Tabelle 6 zuerst diesen Schaltknopf anwählen.

Einfügen aus Tabelle 6

Auftragnehmer:

Startdatum:

Enddatum:

GEFÄHRLICHE
SITUATIONEN

ARBEITSVORGANG

VORHERSEHBARE RISIKEN

EXP

MASSNAHMEN

WER

WANN

VISUM

(TT.MM.JJ)

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

7. Gefährdungs- und Massnahmenliste

Diese Daten werden von vorne übernommen.

Auftragnehmer:

Baustelle:

Startdatum:

Enddatum:

GEFÄHRLICHE
SITUATIONEN

ARBEITSVORGANG

VORHERSEHBARE RISIKEN

EXP

MASSNAHMEN

WER

WANN

VISUM

(TT.MM.JJ)

Hindernisse im
Schwenkbereich:
Bäume/Felsen/
Gebäude usw.Anschlagmittel:
Drahtseilschlaufen

Eingabefelder ausfüllen

Maschinen, Anlagen:
Betonanlagen

Lagerung: Baustoffe

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

7. Gefährdungs- und Massnahmenliste

Einfügen aus Tabelle 6

Auftragnehmer:

Baustelle:

Startdatum:

Enddatum:

GEFÄHRLICHE
SITUATIONEN

ARBEITSVORGANG

VORHERSEHBARE RISIKEN

EXP

MASSNAHMEN

WER

WANN

VISUM

(TT.MM.JJ)

Hindernisse im
Schwenkbereich:
Bäume/Felsen/
Gebäude usw.

Vorgang 1

Risiko 1

Massnahme 1

Name

Datum

Visum

Anschlagmittel:
Drahtseilschlaufen

Vorgang 2

Risiko 2

Massnahme 2

Maschinen, Anlagen:
Betonanlagen

Vorgang 3

Risiko 3

Massnahme 3

Lagerung: Baustoffe

Vorgang 4

Risiko 4

Massnahme 4

Alle Massnahmen, die für mehrere Unternehmen nützlich sind (Fassadengerüst, Zugänge usw.) hier markieren. Sie werden in die Koordinationstabelle (Tabelle 8) übernommen.

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen

Koordinator: Herr X Baustelle: Testbau

Startdatum: 10. Januar 2022 Enddatum: 7. Oktober 2022

Auftragnehmer:	GEFÄHRLICHE SITUATIONEN	ARBEITSVORGANG	VORHERSEHBARE RISIKEN	MASSNAHMEN ZUR KOORDINATION
Testbau GmbH	Anschlagmittel: Drahtseilschlaufen	Vorgang 2	Risiko 2	Massnahme 2
Testbau GmbH	Maschinen, Anlagen: Betonanlagen	Vorgang 3	Risiko 3	Massnahme 3

Einfügen aus Tabelle 7 Export

Diese Daten werden aus der Tabelle 7 übernommen. Sie können nur dort verändert werden. Nach einer Änderung die Daten wieder aktualisieren! (Einfügen aus Tabelle 7)

Diese Daten können hier verändert und angepasst werden.

Für das Zusammenführen von zu koordinierenden Massnahmen von verschiedenen Unternehmen (aus verschiedenen Dokumenten) steht diese Export-Funktion zur Verfügung. Durch Anklicken dieser Schaltfläche wird eine Excel-Datei erstellt. Diese wird im Container des Dokumentes abgelegt (siehe unten).

8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen

Koordinator: Herr X Baustelle: Testbau

Startdatum: 10. Januar 2022 Enddatum: 7. Oktober 2022

Auftragnehmer:	GEFÄHRLICHE SITUATIONEN	ARBEITSVORGANG	VORHERSEHBARE RISIKEN	MASSNAHMEN ZUR KOORDINATION
Testbau GmbH	Anschlagmittel: Drahtseilschlaufen	Vorgang 2	Risiko 2	Massnahme 2
Testbau GmbH	Maschinen, Anlagen: Betonanlagen	Vorgang 3	Risiko 3	Massnahme 3

Einfügen aus Tabelle 7 Export

Anlagen

2806.d.pdf
88218.d.pdf
Koordinationsliste.xlsx
SiGe-Bau-Anleitung_2022_de.pdf
Export.csv

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen

Koordinator: Herr X Baustelle: Testbau

Startdatum: 10. Januar 2022 Enddatum: 7. Oktober 2022

Auftragnehmer:	GEFÄHRLICHE SITUATIONEN	ARBEITSVORGANG	VORHERSEHBARE RISIKEN	MASSNAHMEN ZUR KOORDINATION
Testbau GmbH	Anschlagmittel: Drahtseilschlaufen	Vorgang 2	Risiko 2	Massnahme 2
Testbau GmbH	Maschinen, Anlagen: Betonanlagen	Vorgang 3	Risiko 3	Massnahme 3

Einfügen aus Tabelle 7 Export

Mit der Export-Funktion wird die Datei «Export.csv» erstellt.

Anlagen

2806.d.pdf
88218.d.pdf
Koordinationsliste.xlsx
SiGe-Bau-Anleitung_2022_de.pdf
Export.csv

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen

8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen

Koordinator: Herr X Baustelle: Testbau Einfügen aus Tabelle 7 Export

Startdatum: 10. Januar 2022 Enddatum: 7. Oktober 2022

Auftragnehmer:	GEFÄHRLICHE SITUATIONEN	ARBEITSVORGANG	VORHERSEHBARE RISIKEN	MASSNAHMEN ZUR KOORDINATION
Testbau GmbH	Anschlagmittel: Drahtseilschlaufen	Vorgang 2	Risiko 2	Massnahme 2
Testbau GmbH	Maschinen, Anlagen: Betonanlagen	Vorgang 3	Risiko 3	Massnahme 3

Zum Erstellen einer Koordinationsliste, in der Massnahmen von verschiedenen Dokumenten zusammengefügt werden können, steht diese Excel-Vorlage (Koordinationsliste.xlsx) zur Verfügung.

Datei Start Docugate Neue Registerkarte Einfügen Zeichnen Seitenlayout Formeln Daten Überprüfen Ansicht Add-Ins Hilfe

Einfügen Zwischenablage

Schriftart Durchstreichen Ausrichtung Zahl Bedingte Formatierung Als Tabelle formatieren Zellen Bearbeiten Ideen

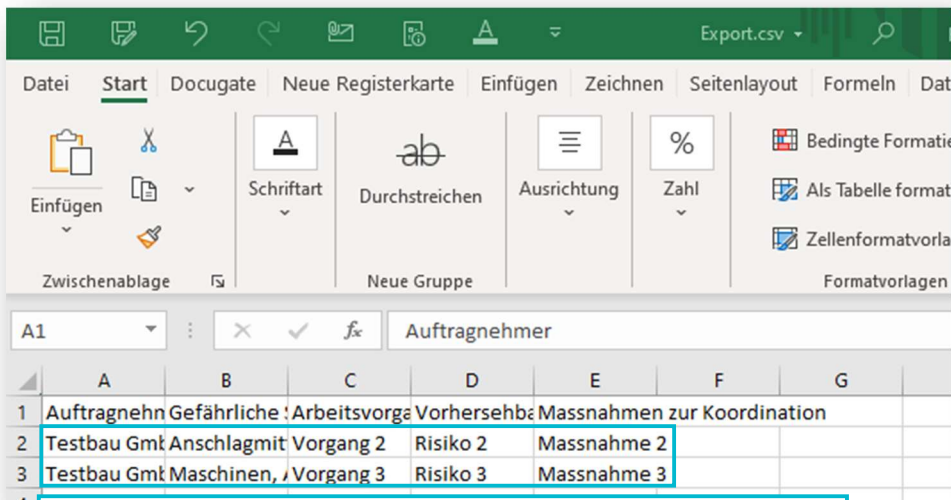
Formatvorlagen

B20

8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen				
2	Koordinator:		Baustelle:	
3	Startdatum:		Enddatum:	
4				
5	AUFTRAGNEHMER	GEFÄHRLICHE SITUATION	ARBEITSVORGANG	VORHERSEHBARE RISIKEN
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				

Diese Eingaben müssen manuell erfasst werden.

Übertragen der Daten aus dem Dokument "Export.csv" in die Koordinationsliste:



Daten ab Zeile 2 und bis Spalte E markieren, in den Zwischenspeicher kopieren (z. B. mit Ctrl-c) und in die Zelle A7 der Koordinationsliste einfügen.

8. Koordination der baustellenspezifischen Massnahmen				
Koordinator:		Baustelle:		
Startdatum:		Enddatum:		
AUFTRAGNEHMER	GEFÄHRLICHE SITUATION	ARBEITSVORGANG	VORHERSEHBARE RISIKEN	MASSNAHMEN ZUR KOORDINATION
Testbau GmbH	Anschlagmittel: Drahtseilschlaufen	Vorgang 2	Risiko 2	Massnahme 2
Testbau GmbH	Maschinen, Anlagen: Betonanlagen	Vorgang 3	Risiko 3	Massnahme 3

Texte überprüfen! Es ist möglich, dass gewisse Zeichen und manuelle Zeilenumbrüche nicht sauber übernommen werden.