

# Objektspezifische Sicherheits Checkliste

**Baustelle:** Strasse: \_\_\_\_\_ Nr.: \_\_\_\_\_  
 PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_  
 Geschoss: \_\_\_\_\_

**Arbeitsbescrieb:** \_\_\_\_\_

**Mitarbeiter vor Ort:**

Name \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Name \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_

**Gefahrenermittlung:**

	Ja	Nein	Massnahme	Kontrolliert
Zugangswege min. 100 / 60cm breit:				
Geländerhöhen min. 100cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Treppen ab 50cm mit Handlauf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Öffnungen und Aussparungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Gerüst / Leiter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Maschinen:				
Bagger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Motorkarrette	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Aufzugsmittel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Werkzeuge:				
Schutzvorrichtungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Instruktion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Umgebung:				
Strassenverkehr, Signalisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Leitungen, Strom, Wasser, Gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Brandgefahr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
PSA:				
Helm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Schutzbrille	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Vorhandene Schadstoffe:				
Asbest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
Gefahrenstoffe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>
<b>Notfallorganisation:</b>				
Rettungswege, min. 1m breit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>

Schauen Was / Wer  
 Denken Gefahr erkennen / beheben  
 Handeln Sichern / Alarmieren



Bauleitung:  
**Jonas Schaller**                      **079 901 93 25**

**Notfallnummer:**                      **Ambulanz 144**

Geschäftsleitung:  
**Marc Schaller**                      **079 209 03 33**

**Lebenswichtige Regeln:**

**Bei Gefahr: STOPP!**

1. Absturzkanten sichern ab 2m Höhe.
2. Boden- und Wandöffnungen unverrückbar sichern.
3. Lasten sicher anschlagen.
4. Fassadengerüst ab 3m Höhe. 3-Teilig.
5. Gerüste Täglich kontrollieren (komplett, 30cm Distanz)
6. Sichere Zugänge: Hauptzugang min. 1m breit, Arbeitswege min. 60cm breit  
Treppen Handlauf 100cm hoch.
7. Tragen der persönlichen Schutzausrüstung PSA.
8. Graben und Baugruben ab 1.50m tiefe sichern.

**Weitere Gefahren:**

**Massnahmen:**

Kontrolliert

	Datum	Vis

**Instruktionen an Mitarbeiter (Temporär):**

**Bestätigung Mitarbeiter:**

Name	_____	Visum	_____
Name	_____	Visum	_____
Name	_____	Visum	_____
Name	_____	Visum	_____

**Audit:**

Datum:            Bemerkungen / Verbesserungen

---



---



---



---



---



---

Datum:

Unterschrift:

**Notfallapotheke:**

Pflaster, Verband bereit?

---