

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe-Plan)

Baustelle: **0000 Musterbaustelle**
 Parz: 000 KG: 00000 MusterKG
 0000 Musterort

Art des Bauwerkes: **Zubau Einfamilienhaus**

Referenz-Nr.: Koord 0000 Version 01

Bauherr:
 Muster
 Musterstr. 00
 0000 Musterort

Projektleiter gem. BauKG:

Planungskoordinator:
 Koordination Sagmeister
 Ing. Kurt Sagmeister
 Rosenheim 109
 9805 Baldramsdorf

Baustellenkoordinator:
 Koordination Sagmeister
 Ing. Kurt Sagmeister
 Rosenheim 109
 9805 Baldramsdorf

Schwellenwerte lt. BauKG				
Berücksichtigung der Grundsätze der Gefahrenverhütung:	immer			
Unter den Schwellenwerten:	Vorank.	Koord.	SIGE-PL.	Unterlage
Ein Arbeitgeber:				
< 31 Arbeitstage, < 21 Arb.N				
< 501 Personentage	NEIN	NEIN	NEIN	JA
< 31 Arbeitstage, < 21 Arb.N				
< 501 Personentage	NEIN	NEIN	JA	JA
Gefährliche Arbeiten				
Mehrere Arbeitgeber:				
< 31 Arbeitstage, < 21 Arb.N				
< 501 Personentage	NEIN	JA	NEIN	JA
< 31 Arbeitstage, < 21 Arb.N				
< 501 Personentage	NEIN	JA	JA	JA
Gefährliche Arbeiten				
Über den Schwellenwerten				
Ein Arbeitgeber				
Mehrere Arbeitgeber	JA	NEIN	JA	JA
	JA	JA	JA	JA

Ausführungszeitraum:
 vom 03.10.2011 bis 23.12.2011
 450 Arbeitstage mit durchschnittlich
 10 Beschäftigten auf der Baustelle.
 Die Schwellenwerte werden nicht überschritten und gefährliche Arbeiten nach dem BauKG sind aus den Planunterlagen nicht ersichtlich. Bei diesem Bauvorhaben sind mehrere Gewerke gleichzeitig oder nacheinander beschäftigt.
 Aus oben genannten Gründen ist nur die Baustellenkoordination und die Unterlage für spätere Arbeiten vorgeschrieben. Die Vorankündigung und der SiGe-Plan können entfallen.

Sollten sich während der Bauzeit die Schwellenwerte ändern, so muss neu bewertet werden.