

Konformitätserklärung zur erdbebengerechten Bauweise von Neu- und Erweiterungsbauten

Ort:	
Strasse:	
Parzelle:	
Projekt:	
Eigentümer:	
Architekt / Projektverfasser:	
Bauingenieur:	

Mit ihrer Unterschrift bestätigen der Eigentümer und die Projektverfassenden, dass die Erdbebenanforderungen der aktuellen SIA Normen für Neubauten und Erweiterungsbauten in der Projektierung und Bemessung des Tragwerks eingehalten und in der Realisierung des Projekts umgesetzt werden.

Bemerkungen:

Ort und Datum:

Eigentümer

Architekt / Projektverfasser

Bauingenieur

Bestehende Gebäude : Umbauten und Instandsetzungen Deklaration zur Überprüfung der Erdbebensicherheit

Ort:	
Strasse:	
Parzelle:	
Projekt:	
Eigentümer:	
Architekt / Projektverfasser:	
Bauingenieur:	

Die Relevanz für eine Überprüfung der Erdbebensicherheit nach Merkblatt SIA 2018 ist gemäss Bewertung des Projektteams gegeben. ja nein

Begründung:.....

Resultat der Überprüfung der Erdbebensicherheit gemäss Merkblatt SIA 2018. Erfüllungsfaktor $\alpha_{eff} = \dots\dots$

Falls $\alpha_{eff} < 0.25$
Erdbebensicherungsmassnahmen werden umgesetzt. ja nein

Falls nein, Begründung:.....

Falls $0.25 < \alpha_{eff} < \alpha_{adm}$
Erdbebensicherungsmassnahmen werden umgesetzt. ja nein

Falls nein, Begründung:.....

Mit ihrer Unterschrift bestätigen der Eigentümer und die Projektverfassenden die Richtigkeit der angegebenen Informationen.

Bemerkungen

Ort und Datum

Eigentümer

Architekt/Projektverfasser

Bauingenieur