

Curriculum Vitae (CV)

Bodmer Bauingenieure AG

Roman Gloor

1992

Unterenfelden

Schweiz



Funktion Bauingenieur im Hochbau für Tragwerksplanungen, Bauwerksinstandsetzungen, Erdbebenuntersuchungen

Sprachen Deutsch Muttersprache
Englisch gute Kenntnisse

Berufserfahrung

seit 11/2016

Bodmer Bauingenieure AG

Als Bauingenieur im Hochbau verantwortlich für Projekte im Bereich Massivbau, Stahl- und Holzbau, Grundbau, Zustandsuntersuchungen, Betoninstandsetzungs- und Wert-erhaltungsmassnahmen an Ingenieurtragwerken.

Dies umfasst im Wesentlichen:

- Baustatische Berechnungen, Tragwerksanalysen, Erdbebenberechnungen, Schwingungsanalysen
- Vorstudien, Vorprojekte, Bauprojekte inkl. Variantenvergleiche und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen, Ausschreibungen und Ausführungsprojekte im Hochbau

Persönliche Referenzen:

Wohn- und Gewerbebauten:

- 6 Einfamilienhäuser, Küttigerstrasse, Erlinsbach

Betonsanierungen, Tragwerkverstärkungen:

- Gemeindehaus Däniken
- Umbau EFH Rohr, Suhr

Ausbildungsspiegel

2013 – 2016	Bauingenieurstudium an der FHNW in Muttenz
2008 – 2012	Architekturbüro Mitac AG, Lenzburg Lehre als Hochbauzeichner

Weiterbildung, Fachtagungen, Kurse:

Schulung 3Muri Modellaufbau, Auswertung der Ergebnisse	IngWare, Erlenbach 01/2017
--	-------------------------------