



tragwerkstatt gmbh  
 roland guggisberg  
 dipl. ing eth sia usic  
 Schaffhauserstrasse 6  
 ch-8006 zürich  
 fon +41 44 761 02 77  
 fax +41 44 761 06 77  
 info@tragwerkstatt.ch  
 www.tragwerkstatt.ch

## Curriculum vitae

### Guggisberg Roland Martin

15.09.1957

**Ausbildung** Diplom als Bauingenieur ETH-Z 1981

**Stellung** Inhaber, Geschäftsführer

**Tätigkeit** Hoch- und Industriebau, Brückenbau in Stahlbeton, Spannbeton, Stahlbau, Holzbau  
 Konzepte Um- und Neubau, Ausführungsplanung  
 Beratung, Expertisen

**Berufspraxis** 5.4.2006 Gründung tragwerkstatt gmbh  
 1.4.2002 Gründung tragwerk bauingenieure gmbh  
 Erwerb von Aktiva und Aufträgen der A. de Luigi  
 und Hch. Schellenberg GmbH

2000/2001

Gesellschafter Urech+Guggisberg Partner  
 Limmatwest 2. Etappe, Zürich, Wohnen/Gewerbe  
 Wohnpark 2000, Dietlikon  
 Erweiterung Zoo Zürich, Wegeverbindung/Zoorama  
 Wohnüberbauung Hegianwandweg, Zürich  
 div. Umbauten und Neubauten, Wettbewerbe

1998/1999

Selbständige Tätigkeit in Berlin in Zusammenarbeit  
 mit ESKR Ingenieure und Architekten, Berlin und  
 Andrin Urech, Zürich  
 Mitarbeit an Waldschlösschenbrücke, Dresden

1997

Lehrauftrag der Fachhochschule Potsdam in Stahlbau  
 Grundzüge

1993 – 1998

Pichler Ingenieure GmbH, Berlin, Prof. G. Pichler  
 Schwerpunkt: Deutsches Technikmuseum Berlin  
 1. Preis Wettbewerb Marschall-Brücke, Berlin-Mitte  
 Div. Publikationen in Fachzeitschriften

1990 – 1993

Suter + Suter AG, Zürich, Generalplaner  
 Schweizerische Baudokumentation, Blauen, Neubau  
 Arche Nova, Uster, Umnutzung in Wohnbauten  
 Deutsche Bank (Schweiz) AG, Zürich, Umbau  
 Referat Fachtagung „Spannbeton im Hoch- und  
 Industriebau“ in Düsseldorf/Stuttgart/Berlin

1982 – 1990

Lehrstuhl Prof. Dr. B. Thürlimann ETH-Z  
 Wissenschaftl. Mitarbeiter und Unterrichtsassistent  
 Diverse Referate und Publikationen

### Mitgliedschaften

SIA - Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
 FBH - Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau  
 USIC - Union Suisse des Sociétés d'Ingénieurs-Conseils  
 IVBH - Internationale Vereinigung für Brücken- und Hochbau