

## DI Martin Schörkhuber

Tel.: +43 732 60 66 27-0  
Handy: +43 664 340 76 39  
E-Mail: martin.schoerkhuber@sterkl.com  
Web: www.sterkl.com

**CEO**  
**FUEDI ELAE, FIFAA**  
**allg. beeid. u. ger. zert. SV**



### Universitäre Ausbildung und berufliche Weiterbildung

- ⇒ Studium Bauingenieurwesen—Studienzweig Baubetrieb und Bauwirtschaft, Wien, 1981 bis 1986 abgeschlossen mit der 2. Diplomprüfung
- ⇒ Studium Betriebswirtschaft an der WU in Wien (1983-1986)
- ⇒ Diplomarbeit "Der Irrtum im Bauvertrag" ausgeführt am Institut für Rechtswissenschaften der TU Wien
- ⇒ Sprengbefugtenprüfung
- ⇒ Befugnis als Zivilingenieur für Bauwesen (1992)
- ⇒ Baumeisterprüfung (1998)
- ⇒ allg. Beeideter und gerichtl. Zertifizierter Sachverständiger (1998)  
Fachgebiete: 72.01 Hochbau, Architektur allgemein, 72.03 Kalk, Bauabwicklung, Bauabrechnung
- ⇒ Bauträgerbefugnis (1999)
- ⇒ Befugnisenerweiterung als allg. Ger. zert. SV auf die Fachgebiete 94.10 gewerbliche u. industrielle Liegenschaften 94.15 und 94.17 größere und kleinere Wohnhäuser; 94.65 Baugrundstücke

### Beruflicher Werdegang

- ⇒ ab 2010 Education Director FUEDI
- ⇒ ab 2009 Präsident der AFILA (Austrian Federation of Independent Loss Adjusters)
- ⇒ ab 2008 akkreditiertes Mitglied von IFAA (International Federation of Adjusting Associations)
- ⇒ ab 2008 Vizepräsident FUEDI
- ⇒ ab 2007 nationales Mitglied des Education committee der FUEDI
- ⇒ ab 2007 Stv. Präsident der AFILA sowie Generalsekretär der Ausbildungsakademie der AFILA
- ⇒ ab 2007 Verleihung FUEDI ELAE
- ⇒ ab 2005 Geschäftsführender Gesellschafter der Sterkl, Schörkhuber & Partner Ziviltechniker GmbH
- ⇒ ab 2000 Geschäftsführender Gesellschafter der Sterkl & Partner Ziviltechniker GmbH
- ⇒ ab 1998 Prokurist der Alpine Bau GmbH
- ⇒ ab 1997 Vorstandsdirektor der Ferro-Betonit-Werke AG
- ⇒ ab 1994 Prokurist und Abteilungsleiter Hoch- und Industriebau der Ferro-Betonit-Werke AG
- ⇒ ab 1987 Angestellter bei Ferro-Betonit-Werke AG als Bauleiter, Projektleiter sowie stellvertretender Abteilungsleiter

### Mitgliedschaften

vrs adjusters  
AFILA - Austrian Federation of Independent Loss Adjusters  
FUEDI - European Federation of Independent Loss Adjusters  
CILA - The Chartered Institute of Loss Adjusters  
IFAA - International Federation of Adjusting Associations  
ArchIng - Bundeskammer der Architekten und Ingenieurkonsulenten  
ÖIAV- Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein  
Landesverband für OÖ und Salzburg der gerichtlich beeideten und zertifizierten Sachverständigen