



Wichser Akustik Bauphysik

Wichser
Akustik & Bauphysik AG

Studien, Beratungen
Messungen, Expertisen
ISO-zertifiziert 9001

Schaffhauserstr. 550
CH-8052 Zürich
Telefon 043 299 66 33
Telefax 043 299 66 44
E-Mail: info@wichser.ch
www.wichser.ch

Unternehmensform

1981 Kollektivgesellschaft
1990 Einzelfirma
1994 Aktiengesellschaft

Verwaltungsrat

Stephan Huber	Präsident
Natalie Schmidt	Mitglied und Sekretärin

Geschäftsleitung

Stephan Huber
Natalie Schmidt

Mitarbeiter

Stephan Huber	Dipl. Architekt FH Energie-Ing. NDS/HTL MAS in nachhaltigem Bauen	Projektleiter
Natalie Schmidt	Dipl. Ing. Bauphysik FH	Projektleiterin
Jan Hora	Dipl. Architekt FH/STV Mitglied der Expertenkommission STV	Projektleiter
Friedbert Pabst	Dipl. Ing. Bauphysik FH	Projektleiter
Oliver Stutz	Holzbauingenieur B.Sc. FH BFH	Projektleiter
Gunasegaram Neruvasan	Bauingenieur B.Sc.	Sachbearbeiter
Clemens Roessner	M.Sc. Environmental Monitoring Modelling and Management	Sachbearbeiter
Sophie Crognier	Dipl. Ing. Maschinenbau	Sachbearbeiterin
Christina Alexandri	Bauingenieurin M.Sc	Sachbearbeiterin
Meliha Mesic	Hochbauzeichnerin	Sachbearbeiterin
Patrick Hofer	Konstrukteur EFZ	Sachbearbeiter
Sandra Wiemann	Hochbauzeichnerin	Sachbearbeiterin
Linda Siegrist		Sekretariat
Martina Gross		Sekretariat

**Mitgliedschaften:**

SGA, Schweizerische Gesellschaft für Akustik
FEZ, Forum Energie Zürich
Fachpartner & Member Minergie

Zertifizierung:**ISO 9001**

Die Firma Wichser Akustik & Bauphysik AG wurde am 23. April 1999 ISO zertifiziert und erfüllt aktuell die Forderungen der Normen SN EN ISO 9001: 2008

Tätigkeitsgebiet:

Bauakustik / Raumakustik / Elektroakustik
Bauphysik
Lärmbekämpfung / Erschütterung
Energie

Spezialgebiete:

Schalltechnische Beratung bei Wohn- und Geschäftsbauten, Schulen, Fernseh- und Radiostudios

Bauphysikalische Beratung unter Berücksichtigung von Bauschadenfreiheit, Behaglichkeit, Energieersparnis und Oekologie

Mitglied und Fachpartner Minergie®, Minergie® P und Minergie® ECO

Erstellen von Lärmexpertisen, Lärmkatastern und Umweltverträglichkeitsberichten