



**SWISS EXPERTS**

Chambre suisse des experts judiciaires techniques et scientifiques  
Schweizerische Kammer technischer und wissenschaftlicher Gerichtsexperten  
Camera svizzera degli esperti giudiziari tecnici e scientifici  
Swiss Chamber of Technical and Scientific Forensic Experts

## Expertenprofil

### Stefan Florian Bergamin

Stefan Florian Bergamin  
ExpertConsult GmbH  
Stettbachstrasse 6  
8600 Dübendorf ZH



**Certified**

## Kontakt

<b>Telefon:</b>	+41 44 533 81 91
<b>Durchwahl/Mobile:</b>	+41 44 533 81 92
<b>E-Mail:</b>	s.bergamin@expertconsult.ch
<b>Webauftritt:</b>	www.expertconsult.ch
<b>Berichtssprachen:</b>	Deutsch
<b>International tätig:</b>	Nein
<b>Gerichtsexpertenkammer:</b>	Ja

## Zertifizierung

Norm SEC 01.1 (Zertifizierung von Gerichtsexpertinnen und Gerichtsexperten)

**Zertifizierungsnummer:** 0111

**Zertifizierungsdatum:** 01.09.2016

**Tätigkeitsgebiete:** Bauingenieurwesen im Hoch- und Tiefbau

**Nächstes Audit:** 31.08.2028

---

**Schweizerische Kammer technischer  
und wissenschaftlicher  
Gerichtsexperten**

Geschäftsstelle / Secrétariat  
Zieglerstrasse 29  
CH-3007 Bern



## Fachgebiet / Spezialisierung

### **Bauwesen:**

Baugrund  
Bauingenieurwesen  
Baukosten  
Baumängel  
Bauschäden  
Bodenmechanik  
Felsbau  
Felsmechanik  
Geotechnik  
Grundbau  
Hochbau  
Projektmanagement  
Tiefbau  
Tragkonstruktionen  
Tunnelbau  
Untertagbau

### **Spezialgebiete:**

Schadenfälle

### **Unfallanalysen:**

Arbeitsunfälle  
Sachschaden

### **Vermessung / Umwelt:**

Naturgefahren

## Leistungen (Freie Stichworte)

<p>1. Expertentätigkeit allgemein: Zustandsaufnahmen, Beweissicherungen, Beurteilung Tragsicherheit/Gebrauchstauglichkeit, Rissbildung, Erdbebenbeurteilung, Geotechnik, Materialtechnologie, undichte Bauwerke, Brand-/Wasserschaden, Ueberschreitung Baukosten, Vertragswesen, Qualitätssicherung, Projektmanagement 2. Gerichtsexpertentätigkeit: Mangelnde Tragsicherheit, Rissbildung, Setzungen, Rutschungen, Ueberflutung/Einsturz Baugruben, undichte Bauwerke, Personen-/Sachschäden, Wasserschäden, Untauglichkeit von Baumassnahmen, Ueberschreitung der Baukosten, Vertragswesen, Projektmanagement, Qualitätssicherung</p>