

Lebenslauf

Martin Hoffmann

Dipl.-Chem., Dr. sc. ETH
1982 • D • D, E



Spezialisierung

- Untersuchung von Altlasten inkl. Planung und Begleitung von Sanierungen
- Untersuchung von Gebäudeschadstoffen (Asbest, PCB) inkl. Planung und Begleitung von Sanierungen
- Probenahme (Untergrund, Grundwasser)
- Chemische Risikobewertung

Aus- und Weiterbildung

Befugnis zur Privaten Kontrolle "Belastete Standorte" und Fachperson für Bodenverschiebungen Kanton Zürich	2016, 2019
Fachausbildung Altlastenbearbeitung, Universität Bern	seit 2016
Ausbildung Asbest- und Bauschadstoffexperte, Picadus	2015
Dissertation am Institut für Biogeochemie und Schadstoffdynamik der ETH Zürich	2009–2014
Chemiestudium an der Technischen Universität Dresden Fachvertiefung Hydrochemie, Nebenfach Geologie	2001–2006

Berufserfahrung

OST – Ostschweizer Fachhochschule, Rapperswil: Dozent Module Umweltingenieurwesen 2 für Bauingenieure; Infrastruktur und Nachhaltigkeit 3 für Raumplaner	seit 2021
FRIEDLIPARTNER AG, Zürich: Bereichsleiter Leiter Fachbereich Altlasten. Altlastenbearbeitung in allen Stufen, Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen, Due Diligence bei Liegenschaftstransaktionen	seit 2020
FRIEDLIPARTNER AG, Zürich: Projektleiter Untersuchung / Sanierung von Altlasten und Gebäudeschadstoffen, Fachbauleitungen	2015-2019
Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V.: Studentischer und Wissenschaftlicher Mitarbeiter Forschungsprojekt zur Sanierung anorganisch kontaminierter Schadstoffherde am Beispiel einer Urangrube, Publikationen, Lehrtätigkeit, Labor- und Feldarbeiten	2001-2009