



Peter Scherer

Partner

Stärken: integrierte, digitale Zusammenarbeit;
Projekt- und Produktionsmanagement; Moderation;
Strategieentwicklung

Berufserfahrung

seit 2022

Righetti Partner Group AG, Zürich

Beratung Digitalisierung Bau- und Immobilienwesen

Unterstützung von Unternehmungen und Institutionen
im Bereich Digitalisierung und Organisationsentwicklung
im Bau- und Immobilienwesen

- Beratung strategische Beratung Klybeck Areal, Basel
- Projektorganisation Inselspital Bern, Clara-Winnicki-Haus
- Organisationsentwicklung Team Datenmanagement, Einführung VDC

seit 2017

Institut Digitales Bauen, Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Prof. und Leitung Weiterbildung Digitales Bauen

- Entwicklung und Leitung VDC Certification Program
- Leitung und Dozent MAS und CAS Digitales Bauen
- BIM Strategie swisstopo
- BIM Werkstatt Tiefbauamt der Stadt Bern
- Strategische Beratung BIM, Hochbauamt Kanton Schwyz

- Strategische Beratung BIM, Wasserversorgung Zürich
 - Begleitung von Industrieprojekten in der Anwendung von Virtual Design and Construction, VDC
 - Mitarbeit in Forschung und Entwicklung
- seit 2016 **netzwerk_digital, Zürich**
Leiter der Geschäftsstelle
- Geschäftsführung und Organisationsentwicklung
- 2015–2017 **Bauen digital Schweiz, Zürich**
Leiter der Geschäftsstelle
- Aufbau und operative Führung der Geschäftsstelle (PR, Finanzen und Events)
- 2008–2017 **AMSTEIN+WALTHERT AG, Zürich**
Bereichsleiter Prozessinnovationen
- Aufbau und Leitung der ersten Abteilung für modellbasierte Planung und Zusammenarbeit
 - F&E im Bereich Zusammenarbeit
 - Ausbau und Leitung der F&E Aktivitäten bei A+W
 - Kantonsspital St. Gallen, Proof of Concept für BIM in der Bewirtschaftung
 - Energiemanagement Uetlihof 1+2, Credit Suisse
 - Sanierungsmassnahmen Uetlihof 1, Credit Suisse
 - Neu- und Ersatzbauten Stenna Zentrum Flims
- 2000–2007 **AMSTEIN+WALTHERT AG, Zürich**
Projekt- und Teamleiter
- Leitung von interdisziplinären Projekten im Finanz-, Industrie- und Spitalumfeld

Aus- und Weiterbildungen

CAS eLearning Design, Pädagogische Hochschule Luzern	2021
IPD Leadership Seminar, Stanford University Master Thesis zum Thema Produktion im Bauwesen	2019
MAS FHNW Digitales Bauen, Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW) Master Thesis zum Thema Produktion im Bauwesen	2015–2018
Virtual Design and Construction (VDC) Certification Program Stanford University	2016
VDC Leadership Course, Stanford University	2015
Höhere Fachschule für Gebäudetechnik, ZTI Zug, berufsbegleitend	2000–2004

Sprachen

Deutsch		Muttersprache
Englisch		Gute Kenntnisse (mündlich/schriftlich)
Französisch		Schulkenntnisse