

# SPEZIFISCHES CURRICULUM ROBERT VIEDER - HOCHBAU

## BERUFSERFAHRUNG

seit Januar 2004                      Geschäftsführer Vieider Ingenieur GmbH  
Juli 1999 bis Januar 2004          Tätigkeit in einem Ingenieurbüro  
1995-1999                              Studienassistent und freier Mitarbeiter am Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft  
an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Architektur der Universität Innsbruck (A)

## BERUFSERFAHRUNG FÜR EINIGE AUSGEWÄHLTE ÖFFENTLICHE BAUVORHABEN IM HOCHBAU

### ÖBPB „Zum Hl. Geist“

Projektsteuerung                      Umstrukturierung des Pflegewohnbereichs des Bürgerheims in eine Wohnstruktur für  
demente Personen  
Projektsteuerung                      Umbau des Ex-Tankraumes in ein Umkleideraum für das Personal sowie Umbau des  
Waschraumes  
Wettbewerbskoordination              Umbau Bürgerheim Brixen

### Gemeinde Eppan

Technische Unterstützung          Realisierung des Projektes „Vineum“ in Girlan  
Technische Unterstützung          Umgestaltung und Vergrößerung der Grundschule in Frangart  
Projektsteuerung                      Erweiterung der Mittelschule in Eppan – Umgestaltung Aula Magna

### Autonome Provinz Bozen

Technische Unterstützung          Erweiterung der Landesberufsschule für Handel, Handwerk und Industrie „Dipl.-Ing. Luis  
Zuegg“ Meran  
Technische Unterstützung          Sanierungsarbeiten der Dachböden und die Realisierung der Dienste für das Auditorium  
beim Schuldgebäude in der Cadornastrasse Nr. 14 Bozen  
Technische Unterstützung          Unterirdische Erweiterung der Ausstellungsräume und des Archivs des Naturmuseums  
Bozen  
Technische Unterstützung          Umbau Krankenhaus Brixen – Baulose 4 und 5

### Marktgemeinde Kaltern

Projektsteuerung                      Umbau und Erweiterung des alten Bahnhofgebäudes in ein Jugend- und Kulturzentrum  
„KUBA“

### Gemeinde Brixen

Technische Unterstützung          Neubau der Schule und des Kindergartens in Afers

## GRUNDAUSBILDUNG

1991-1999      Studium Bauingenieurwesen an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Architektur der Universität Innsbruck,  
Fachrichtung Baubetrieb, Bauwirtschaft und Projektmanagement

## WEITERBILDUNG

Master C.T.U; Geomechanik Kolloquien Salzburg; Christian Vieder Kolloquien Graz; United Engineering Foundation  
Conferences; Spezialisierungen: „Bauleiter“; „Sicherheitskoordinator“; „Quantity Surveyor“; „Brandverhütung“; verschie-  
dene Seminare und Kurse in den Bereichen Geotechnik, Tunnelbau, Sicherheit, Projektmanagement, Baurecht und BIM;

## VERÖFFENTLICHUNG

Co-Autor und Mitherausgeber der interdisziplinären Buchveröffentlichung „Analysing Uncertainty in Civil Engineering“  
erschienen im Axel-Springer-Verlag, Deutschland [ISBN: 3-540-22246-4]

## EINTRAGUNG BERUFSREGISTER

2000              Eintragung ins Berufsalbum der Ingenieure der Autonomen Provinz Bozen mit der Nummer 1239

## EINTRAGUNG IM VERZEICHNIS DER VERTRAUENSTECHNIKER UND DER SPEZIALISIERUNGEN

2004              Eintragung ins Verzeichnis der Vertrauensingenieure der Autonomen Provinz Bozen  
2010              Eintragung ins Landesverzeichnis der Abnahmeprüfer öffentlicher Arbeiten  
2012              Rahmenvereinbarung für die Technische Unterstützung mit der Autonomen Provinz Bozen  
2017              Eintragung in die Verzeichnisse des Innenministeriums lt. Art. 4 des MD vom 05/08/2011

# SPEZIFISCHES CURRICULUM ROBERT VIEDER - TIEFBAU

## BERUFSERFAHRUNG

seit Januar 2004  
Juli 1999 bis Januar 2004  
1995-1999

Geschäftsführer Vieider Ingenieur GmbH  
Tätigkeit in einem Ingenieurbüro  
Studienassistent und freier Mitarbeiter am Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft  
an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Architektur der Universität Innsbruck (A)

## BERUFSERFAHRUNG FÜR EINIGE AUSGEWÄHLTE ÖFFENTLICHE BAUVORHABEN IM TIEFBAU

### Autonome Provinz Bozen

#### Wettbewerbskoordination

Bau einer Umfahrungsstrasse von Kastelbell und Galsaun auf der S.S. 38  
Stilfserjoch zwischen km 176,50 und km 179,40 ca.

Planung, Bauleitung, Abrechnung,  
Sicherheitskoordination  
Technische Unterstützung  
Projektsteuerung

Abbruch und Wiederaufbau der Brücke über den Aschlbach an der S.S. 38 bei km  
209,501 in Gargazon  
Erweiterung des Strassenstützpunktes in Villnöss  
Ausbau und Begradigung der L.S. 9 Ultental im Abschnitt zwischen km 0,000 und  
2,239 in Lana

### Gemeinde Freienfeld

Planung, Bauleitung, Abrechnung,  
Sicherheitskoordination  
Planung, Bauleitung, Abrechnung,  
Sicherheitskoordination  
Planung, Bauleitung, Abrechnung,  
Sicherheitskoordination  
Planung, Bauleitung, Abrechnung,  
Sicherheitskoordination

Neuerlegung der Trink- und Löschwasserleitung und des Kanalisierungsstranges  
in der Innozenz Barat Strasse in Trens  
Neugestaltung des Dorfplatzes und der Hauptstrasse im Ortszentrum von Trens  
mit Erneuerung der Infrastrukturen in Trens  
Erschließung der Erweiterungszone „Wild“ und „Sportplatz“ in Stilfes  
Primäre Infrastrukturen zu der Erweiterungszone C1-Rainer in Trens

### Gemeinde Eppan

Technische Unterstützung  
Projektsteuerung  
Projektsteuerung  
Projektsteuerung  
Projektsteuerung  
Abnahmeprüfung

Realisierung der unterirdischen Weinwelt „Vineum“ in Girlan  
Errichtung einer Tiefgarage im Lanseranger in St. Michael/Eppan  
Radwegunterführung „Kreuzweg“  
Sanierung des Trinkwassernetzes von Eppan, 6. + 7. Baulos  
Ausbau der Ortskanalisation von Eppan, 6. + 7 Baulos  
Errichtung einer Schulsportanlage für die deutsche Mittelschule und die deutsche  
Grundschule in St. Michael/Eppan

### Gemeinde Wolkenstein

Technische Unterstützung  
Technische Unterstützung

Bau der Neuen Brücke „La Selva“  
Bau einer unterirdischen Tiefgarage im Zentrum von Wolkenstein

### Gemeinde Welschnofen

Technische Unterstützung

Erweiterung des bestehenden Parkplatzes „Planggenbrücke“ in Welschnofen

### Gemeinde Felthurns

Technische Unterstützung

Bau eines TW-Behälters samt Neutralisationsanlage für Felthurns

### Öffentliche Auftraggeber

Bewertungskommissionen

Laufend: Technische Bewertungen von Arbeiten, Lieferungen, Dienstleistungen

## GRUNDAUSBILDUNG

1991-1999 Studium Bauingenieurwesen an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Architektur der Universität Innsbruck,  
Fachrichtung Baubetrieb, Bauwirtschaft und Projektmanagement

## SPEZIELLE BERUFSERFAHRUNGEN

1995-1997 MRTA Initial System Project Underground Structures-South - U-Bahn-Bangkok (Thailand)  
Bang Na-Bang Pli-Bang Pakong, Expressway in Bangkok (Thailand)  
U-Bahn Linie 2 München/Trudering - Schadensfall  
1997-2001 Ortsumgehung Farchant B2 neu in Garmisch-Partenkirchen (D); 21 Baulose; (PPP-Projekt)

## WEITERBILDUNG

Master C.T.U.; Geomechanik Kolloquien Salzburg; Christlicher Vorträge Kolloquien Graz; United Engineering Foundation  
Conferences; Spezialisierungen: „Bauleiter“; „Sicherheitskoordinator“; „Quantity Surveyor“; „Brandverhütung“; verschiedene  
Seminare und Kurse in den Bereichen Geotechnik, Tunnelbau, Sicherheit, Projektmanagement, Baurecht und BIM;

## VERÖFFENTLICHUNG

Co-Autor und Mitherausgeber der interdisziplinären Buchveröffentlichung „Analysing Uncertainty in Civil Engineering“  
erschienen im Axel-Springer-Verlag, Deutschland [ISBN: 3-540-22246-4]

## EINTRAGUNG BERUFSREGISTER

2000 Eintragung ins Berufsalbum der Ingenieure der Autonomen Provinz Bozen mit der Nummer 1239

## EINTRAGUNG IM VERZEICHNIS DER VERTRAUENSTECHNIKER UND DER SPEZIALISIERUNGEN

2004 Eintragung ins Verzeichnis der Vertrauensingenieure der Autonomen Provinz Bozen  
2010 Eintragung ins Landesverzeichnis der Abnahmeprüfer öffentlicher Arbeiten  
2012 Rahmenvereinbarung für die Technische Unterstützung mit der Autonomen Provinz Bozen  
2017 Eintragung in die Verzeichnisse des Innenministeriums lt. Art. 4 des MD vom 05/08/2011

# CURRICULUM SPECIFICO ROBERT VIEIDER- EDILIZIA

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

da gennaio 2004  
luglio 1999 - gennaio 2004  
1995-1999

amministratore Vieider Ingegnere SRL  
attività presso uno studio d'Ingegneria  
assistente alla didattica e libero collaboratore al dipartimento per l'operatività e la  
gestione della costruzione e del construction management presso la facoltà di  
ingegneria civile e architettura dell'Università di Innsbruck (A)

## ESPERIENZA PROFESSIONALE SCELTA DALLE SEGUENTI OPERE PUBBLICHE IN EDILIZIA

### APSP „Santo Spirito“

coordinazione di progetto Ristrutturazione della degenza assistita del Bürgerheim in una struttura abitativa per persone dementi

coordinazione di progetto Ristrutturazione dell'ex deposito gasolio in spogliatoi per il personale e ristrutturazione della lavanderia

coordinatore del concorso Ristrutturazione del Bürgerheim Bressanone

### Comune di Appiano

supporto tecnico Realizzazione del progetto „Vineum“ a Cornaiano

supporto tecnico Ristrutturazione e ampliamento della scuola elementare a Frangarto

coordinazione di progetto Ampliamento della scuola media di Appiano – Ristrutturazione dell' Aula Magna

### Provincia Autonoma di Bolzano

supporto tecnico Ampliamento della scuola professionale per il commercio, l'artigianato e l'industria „Dipl. Ing. Luis Zuegg“ a Merano

supporto tecnico Ristrutturazione dei sottotetti, realizzazione servizi per auditorium e nuova sistemazione aree esterne dell'edificio scolastico in Via Cadorna 14 a Bolzano

supporto tecnico Ampliamento sotterraneo degli spazi espositivi e degli archivi presso il museo di scienze naturali a Bolzano

Supporto tecnico Ristrutturazione ospedale di Bressanone – lotti 4 e 5

### Comune di Caldaro

coordinazione di progetto Ristrutturazione e ampliamento della vecchia stazione di Caldaro in un centro giovanile e culturale „KUBA“

### Comune di Bressanone

supporto tecnico Nuova costruzione della scuola e della scuola materna a Aores

## FORMAZIONE DI BASE

1991-1999 studio di ingegneria presso la facoltà di ingegneria civile e architettura dell'Università di Innsbruck, specializzazione nella operatività e gestione della costruzione e del construction management

## FORMAZIONE

Master C.T.U.; Geomechanik Kolloquien Salzburg; Christian Vieder Kolloquien Graz; United Engineering Foundation Conferences; Specializzazioni; „Direttore dei Lavori“; „Quantity Surveyor“; „Antincendio“; diversi seminari e corsi negli ambiti geotecnica, gallerie, sicurezza, Projectmanagement, diritto legale sulle costruzioni e BIM;

## PUBBLICAZIONE

Co-Autore e Editore associato della pubblicazione interdisciplinare „Analysing Uncertainty in Civil Engineering“ pubblicato nel Axel-Springer-Verlag, Germania [ISBN: 3-540-22246-4]

## ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE

2000 Iscrizione albo professionale dell'ordine degli ingegneri di Bolzano sotto il numero 1239

## ISCRIZIONE NELL'ELENCO DEI TECNICI DI FIDUCIA E SPECIALIZZATI

2004 Iscrizione nell'elenco dei tecnici di fiducia della Provincia Autonoma di Bolzano

2010 Iscrizione nell'elenco provinciale dei collaudatori opere pubbliche

2012 Accordo quadro per il supporto tecnico con la Provincia Autonoma di Bolzano

2017 Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art. 4 des D.M. 05/08/2011

