

SPEZIFISCHES CURRICULUM ROBERT VIEDER - HOCHBAU

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 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 Waschräume
Technische Unterstützung	Neubau Seniorenzentrum Elisabethsiedlung

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 Veder Kolloquien Graz; United Engineering Foundation Conferences; Spezialisierungen: „Bauleiter“; „Sicherheitskoordinator“; „Quantity Surveyor“; „Brandverhütung“; versch. 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 DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN

2004	Eintragung ins Verzeichnis der Vertrauensstechniker 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 Erweiterungszonen „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; Christian Veder Kolloquien Graz; United Engineering Foundation
Conferences; Spezialisierungen: „Bauleiter“; „Sicherheitskoordinator“; „Quantity Surveyor“; „Brandverhütung“; versch.
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 DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN

2004 Eintragung ins Verzeichnis der Vertrauensstechniker 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 amministratore Vieider Ingegnere SRL
luglio 1999 - gennaio 2004 attività presso uno studio d'Ingegneria
1995-1999 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'es deposito gasolio in spogliatoi per il personale e ristrutturazione della lavanderia

Supporto tecnico Nuovo centro anziani Villaggio Santa Elisabetta

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 Veder 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 DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

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

CURRICULUM SPECIFICO ROBERT VIEIDER - **INFRASTRUTTURE**

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 INFRASTRUTTURE

Provincia Autonoma di Bolzano

coordinatore del concorso

Costruzione per la realizzazione della circonvallazione di Castelbello e Galsano sulla S.S. 38 dello Stelvio tra i km 176,50 e km 179,40 ca.

Progettazione, Direzione Lavori,
Contabilità, Sicurezza
Supporto Tecnico
coordinazione di progetto

Demolizione e ricostruzione del ponte sul rio Eschio sulla S.S. 38 al km 209,501 a Gargazone

Ampliamento del punto logistico strade di Funes

Lavori per la sistemazione e rettifica della S.P. 9 Val d'Ultimo tra le progressive km 0,000 e 2,239 a Lana

Comune di Campo di Trens

Progettazione, Direzione Lavori,
Contabilità, Sicurezza
Progettazione, Direzione Lavori,
Contabilità, Sicurezza
Progettazione, Direzione Lavori,
Contabilità, Sicurezza
Progettazione, Direzione Lavori,
Contabilità, Sicurezza

Nuova realizzazione della condotta idrica e antincendio, come anche della condotta di canalizzazione nella via "Innozenz Barat" a Trens

Nuova sistemazione della piazza e della strada principale nel centro di Trens con rinnovo delle infrastrutture a Trens

Urbanizzazione delle zone residenziali e di espansione "Wild" e "Sportplatz" a Stilves

Infrastrutture primarie per la zona residenziale di espansione C1-Rainer a Trens

Comune di Appiano

Supporto tecnico
coordinazione di progetto

Realizzazione del mondo sotterraneo del vino "Vineum" a Cornaiano
Realizzazione di una autorimessa sotterranea al "Lanseranger" a San Michele/Appiano

coordinazione di progetto
coordinazione di progetto
coordinazione di progetto
collaudatore

Sottopassaggio ciclabile "Kreuzweg"

Risanamento dell'acquedotto di Appiano, 6. + 7. lotto

Ampliamento della condotta fognaria di Appiano, 6. + 7 lotto

Costruzione dell'impianto sportivo scolastico per la scuola media e la scuola elementare di lingua tedesca a San Michele/Appiano

Comune di Selva Val Gardena

supporto tecnico
supporto tecnico

Costruzione del nuovo ponte "La Selva"

Costruzione di un garage sotterraneo nel centro di Selva

Comune di Nova Levante

supporto tecnico

Ampliamento del parcheggio esistente "Planggenbrücke" a Nova Levante

Comune di Velturno

supporto tecnico

Costruzione di un serbatoio compreso l'impianto di neutralizzazione per Velturno

Committenze pubbliche

Commissione di valutazione

Di continuo: Valutazioni tecniche per lavori, forniture, servizi

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

ESPERIENZA PROFESSIONALE SPECIFICA

1995-1997 MRTA Initial System Project Underground Structures-South - Metro-Bangkok (Tailandia)

Bang Na-Bang Pli-Bang Pakong, Expressway a Bangkok (Tailandia)

Metrò di Monaco - U-Bahn Linie 2 München/Trudering - Schadensfall

1997-2001 Circonvallazione - Ortsumgehung Farchant B2 neu in Garmisch-Partenkirchen (D); 21 lotti; (Progetto-PPP)

FORMAZIONE

Master C.T.U.; Geomechanik Kolloquien Salzburg; Christian Veder 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 DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

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 del DM 05/08/2011