

ANGABEN ZUR PERSON Vallazza Martin

BERUFSERFAHRUNG

- 1997–1998 Praktikum FRENER & REIFER Metallbau GmbH Brixen
- 2005–2006 Mitarbeiter bei Ingenieurteam Bergmeister GmbH
Bereich Tunnelbau
- 2006–2007 Mitarbeiter bei SWS Engineering SPA / Trient
Bereich Tunnelbau
- 007–2014 Mitarbeiter bei Ingenieurteam Bergmeister GmbH,
Fachexperte Infrastrukturen, Wasserbau und Umwelttechnik
- 2014–31.12.2018 Verfahrensverantwortlicher Projektsteuerer (RUP) und Projektmanagement für den
Bau des Technologieparks von Bozen bei BLS (Business Location Südtirol Alto
Adige SPA)
- 01.01.2019–Heute Head of Unit Building & Development NOI Techpark

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- 1991–1996 Gewerbeoberschule Bruneck Fachrichtung Maschinenbau
Studium Bauingenieurwesen Universität Innsbruck,
Vertiefung Hochbau, Alpinentechnologie und Wasserbau:
- 1996–1997 Weiterbildungskurs des Europäischen Sozialfonds
“Programmierung und Verwaltung der Produktion in Bozen
- 1997–1998 Militärdienst
- 1998–2005 Studium Bauingenieurwesen Universität Innsbruck, Vertiefung
Hochbau, Alpinentechnologie und Wasserbau:
- 2005–2005 Diplomarbeit “Entwicklung eines solaren Kompakttrocknres zur
dezentralen Schlammentwässerung. Institut für Umwelttechnik der
Universität Innsbruck.
- 2005–2005 Mitarbeiter am Institut für Umwelttechnik der Universität Innsbruck
Collaboratore presso l’istituto “tecnica ambientale” dell’Università di
Innsbruck (A)
- 2006–2006 Staatsprüfung an der Universität Trient
- 2007–2007 Kurs zur Ausbildung zum Sicherheitskoordinator (D.LGS. 494/96)

Dauer 120h

2007–2007 Fortbildungskurs ArcGis ArcGIS 40h

2012–2012 Zertifizierter Projektmanager gemäß International Projekt Management Association

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache Deutsch

Weitere Sprache(n)	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	C2	C2	C2	C2	C2
Zweisprachigkeitsnachweis "A" (Äquivalent C1)					
Englisch	B1	B1	A2	A2	A2

Niveaus: A1 und A2: Elementar - B1 und B2: Selbstständig - C1 und C2: Kompetent
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

INFORMAZIONI PERSONALI

Vallazza Martin

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 1997–1998 Tirocinio da Frener&Reifer Metallbau GmbH Bressanone
 - 2005–2006 Collaboratore presso lo Studio d'ingegneria Bergmeister s.r.l. nel settore infrastrutture
 - 2006–2007 Collaboratore presso la ditta „SWS Engineering s.p.a.“ nel settore costruzioni gallerie
 - 2007–2014 Collaboratore presso lo Studio d'ingegneria Bergmeister s.r.l. nel settore infrastrutture
 - 2014–31.12.2018 Responsabile di Procedimento(RUP) e Project Management per la Costruzione del Parco Tecnologico di Bolzano presso BLS (Business Location Südtirol Alto Adige SPA)
 - 01.01.2019–alla data attuale Head of Unit Building & Development NOI Techpark

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 1991–1996 Istituto tecnico industriale, direzione meccanica a Brunico
 - 1996–1997 Corso del fondo sociale europeo "Programmazione e gestione della produzione" a Bolzano
 - 1997–1998 Servizio Militare
 - 1998–2005 Laurea in Ingegneria civile all'Università di Innsbruck (A)
Approfondimento: opere edili, costruzioni idrauliche e tecnologia alpine
 - 2005–2005 Diploma Thesis: Development of a solar compact dryer for decentralized sludge drying, Institute for environmental engineering, University of Innsbruck.
 - 2005–2005 Collaboratore presso l'istituto "tecnica ambientale" dell'Università di Innsbruck (A)
 - 2006–2006 Esame di stato all' Università degli Studi di Trento
 - 2007–2007 Corso coordinatore di sicurezza (D.LGS. 494/96) 120h

2007–2007 Corso di formazione ArcGIS 40h

2012–2012 Certificato di Project Management dell' International Project Management Association

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre tedesco

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
italiano	C2	C2	C2	C2	C2
Attestato di bilinguismo livello A					
inglese	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali