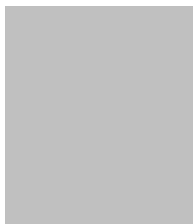


DATI SULLA PERSONA

Michael Prader



ESPERIENZA DI LAVORO

Settembre 2011-oggi	<p>Strutture Trasporto Alto Adige SpA, Responsabile di Progetto + RUP STA, via Conciapelli 60, I-39100 Bolzano</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sostituto Diretto d'Esercizio (Gestore d'Infrastruttura) ▪ Responsabile di Progetto (RUP) per vari progetti ferroviari ed affini ▪ Responsabile tecnico per progetti ferroviari ed affini ▪ Attività di progettazione <p>Campo Trasporti</p>
2006-2011	<p>Strutture Trasporto Alto Adige SpA STA, via Conciapelli 60, I-39100 Bolzano</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stagista ▪ Collaboratore a tempo parziale ▪ Studi e primi concetti progettuali <p>Campo Trasporti</p>

FORMAZIONE

2004-2011	<p>Laurea magistrale Ingegneria Civile (Diplomingenieur) Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Facoltà di Ingegneria Civile (Fakultät für Bauingenieurwesen)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laurea magistrale (vecchio ordinamento)
1999-2004	<p>Liceo scientifico J. Ph. Fallmerayer Fallmerayer-Gymnasium, I-39042 Bressanone</p>
1991-1999	<p>Scuole dell'obbligo</p>

COMPETENZE

Madrelingua Tedesco

Altre lingue

COMPRESIONE	DIALOGO	SCRITTURA
-------------	---------	-----------

	Ascolto	Lettura	Dialogo	Conversazione	Scrittura
Italiano	C2	C2	C2	C2	C2
Inglese	C1	C2	C1	C1	C2

A1/A2: elementare, B1/B2: autonomo, C1/C2: competente

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Processione dati	Comunicazione	Redazione di contenuti	Sicurezza	Risoluzione problematiche
Competente	Competente	Competente	Competente	Competente

livelli: elementare - autonomo - competente

ITK-Certificati

- Sviluppo SW in C, C++

Altre competenze

- Concezione, sviluppo, costruzione di elettronica (schematico, layout, firmware) privato e commerciale

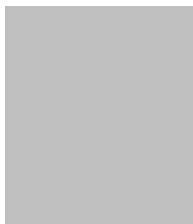
ALTRE INFORMAZIONI

Abilitazione professionale

Ordine degli Ingegneri di Bolzano, sezione A, settori a, b, c

ANGABEN ZUR PERSON

Michael Prader



BERUFSERFAHRUNG

September 2011-heute	<p>Südtiroler Transportstrukturen AG, Projektleiter STA, Gerbergasse 60, I-39100 Bozen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stv. Betriebsdirektor (Eisenbahninfrastrukturunternehmen) ▪ Projektleiter (RUP) für verschiedene Bahn- und bahnaffine Projekte ▪ Technische Projektleitung für verschiedene Bahn- und bahnaffine Projekte ▪ Planerische Tätigkeit <p>Tätigkeitsbereich oder Branche Transportwesen</p>
2006-2011	<p>Südtiroler Transportstrukturen AG STA, Gerbergasse 60, I-39100 Bozen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Praktikant ▪ Teilzeitmitarbeiter ▪ Studien und Entwürfe <p>Tätigkeitsbereich oder Branche Transportwesen</p>

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

2004-2011	<p>Diplomstudium Bauingenieurwissenschaften Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Fakultät für Bauingenieurwesen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplomstudium (alter Studiengang)
1999-2004	<p>Realgymnasium technisch-wissenschaftlicher Richtung Fallmerayer-Gymnasium, I-39042 Brixen</p>
1991-1999	<p>Pflichtschulen</p>

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Deutsch

Weitere Sprache(n)

VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	



Italienisch	C2	C2	C2	C2	C2
Englisch	C1	C2	C1	C1	C2

A1/A2: elementare Sprachverwendung, B1/B2: selbstständige Sprachverwendung, C1/C2: kompetente Sprachverwendung
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Digitale Kompetenz

SELBSTBEURTEILUNG				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
Kompetent	Kompetent	Kompetent	Kompetent	Kompetent

Niveaus: Elementare Verwendung - Selbstständige Verwendung - Kompetente Verwendung
Digitale Kompetenzen - Raster zur Selbstbewertung

ITK-Zertifikat(e)

- Software-Entwicklung in C, C++

Sonstige Fähigkeiten

- Konzeption, Entwicklung, Einbau von Elektronik (Schaltung, Layout, Firmware) privat und kommerziell

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



Berufsbefähigung

Ingenieurskammer Bozen, Sektion A, Sektor ena, b, c