


## PERSÖNLICHE INFORMATIONEN

## MICHELE WEISS

 michele.weiss@comune.bolzano.it

## ARBEITSERFAHRUNG

Juni 2022 - Heute

## Ingenieur

- EVV im Bereich Schulbau
- Digitalisierung von Plänen, Assets und spezifischer Dokumentation von Schulgebäuden der Gemeinde Bozen

Gemeinde Bozen , Lanciastraße 4/A - BOZEN (BZ) ITALIEN  
*Geschäftsbereich oder Sektor* Planung und Entwicklung , Infrastrukturen, Bauwesen und Baumaterialien

Apr 2021 - Apr 2022

## Verantwortlicher der Dienststelle für Gasverteilung

Bauleitung  
Verwaltung des Gasnetzes  
Verwaltung der Facharbeiter und Techniker im Gassektor  
Genehmigung der Beschaffung im Gassektor  
SEAB , Lanciastraße 4/A - BOZEN (BZ) ITALIEN  
*Geschäftsbereich oder Sektor* Planung und Entwicklung , Energie, Gas, Wasser und Bergbau

Nov 2020 - Apr 2021

## Technischer Angestellter im Gasverteilungsbereich

Dimensionierung von Gasleitungen  
Unterstützung der Kunden  
Dokumentarische Überprüfungen  
Verwaltung von Branchensoftware  
SEAB , Lanciastraße 4/A - BOZEN (BZ) ITALIEN  
*Geschäftsbereich oder Sektor* Planung und Entwicklung , Energie, Gas, Wasser und Bergbau

Jan 2018 - Okt 2020

## Technischer Leiter

Projektmanagement von mechanischen Anlagen mit hohem Komfort und hoher Energieeffizienz sowie Beleuchtungsplanung  
Ausarbeitung von Vergabebedingungen und technisch/wirtschaftlichen Angeboten  
Technische Unterstützung für Kunden  
Betreuung von Handelsvertretern  
Organisation von technischen/kaufmännischen Besprechungen  
Hatek srl , Pillhof 35 - EPPAN AN DER WEINSTRASSE (BZ) ITALIEN  
*Geschäftsbereich oder Sektor* Planung und Entwicklung , Energie, Gas, Wasser und Bergbau

Juni 2013 - Dez 2017

## Technischer Angestellter

Planung von mechanischen Anlagen  
Technische Unterstützung für Kunden und Konstrukteure  
Technisches Lieferantenmanagement  
Hatek srl , Pillhof 35 - EPPAN AN DER WEINSTRASSE (BZ) ITALIEN  
*Geschäftsbereich oder Sektor* Planung und Entwicklung , Energie, Gas, Wasser und Bergbau

## AUS- UND WEITERBILDUNG

2011 - 2013

## Materialien Ingenieurwesen

EQF Niveau 7

Università degli Studi di TRENTO - Institut für Wirtschaftsingenieurwesen  
Master (2 Jahre)  
*Hauptthemen/erworbene berufliche Kompetenzen Allgemein*  
- Grundlagen der Biomedizintechnik, Biomaterialien, Biomechanik  
- Werkstoffe und Verfahrenstechnik

## Professionell

- Konstruktion von metallischen, Verbund-, keramischen und polymeren Werkstoffen
- Korrosion, Haltbarkeit
- Gießerei, Verarbeitung plastischer Verformungen, Sintern, Rapid Prototyping, Polymerverarbeitung,

Herstellung von Verbundwerkstoffen  
 - Mechanische und chemische Charakterisierung von Werkstoffen

2005 - 2011

**Industrieingenieurwesen**

EQF Niveau 6

Università degli Studi di TRENTO - Fakultät für Ingenieurwissenschaften  
 Bachelor (3 Jahre)

**weiterführendes Studium**

**Sonstige qualifizierende Kurse**

2022 - 2023 (3 Monate)

CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER RUP ALTOATESINI

Università telematica "Leonardo Da Vinci"

**Vor-universitäres Studium**

Matura/Abitur: Wissenschaftliches Gymnasium

Abitur bzw. Maturaabschluss (Jahr): 2005

italienischer Schulabschluss

**PERSÖNLICHE KOMPETENZEN**

**Muttersprache**

Italienisch

**Fremdsprachen**

	VERSTEHEN				MÜNDLICH				SCHREIBEN	
	Hören		Lesen		mündliche Interaktion		Zusammenhängendes Sprechen			
Deutsch	C2	Kompetente	C1	Kompetente	C1	Kompetente	C1	Kompetente	C1	Kompetente
Englisch	C2	Kompetente	C2	Kompetente	C1	Kompetente	C1	Kompetente	C1	Kompetente

Levels: A1/A2: Elementare Sprachverwendung - B1/B2: Selbstständige Sprachverwendung - C1/C2: Kompetente Sprachverwendung  
 Gemeinsamer europäischer Referenzrahmen für Sprachen – Raster zur Selbsteinschätzung

**Kommunikative Fähigkeiten**

Hervorragende Kommunikationsfähigkeiten durch meine Erfahrung auf verschiedenen Konferenzen und kontinuierliche Betreuung von Handelsvertretern.

Fähigkeit, bei technischen Streitigkeiten zwischen Lieferanten und Kunden zu vermitteln.

**Organisations- und Führungstalent**

Gutes Zeitmanagement und gute Fähigkeiten zur Projektorganisation.

Betreuung von Lieferanten für die Entwicklung neuer Produkte.

**berufliche Fähigkeiten**

Mitglied der Ingenieurkammer der Provinz Bozen

Hervorragende Beherrschung der Planungswerkzeuge für Klimatisierungs- und Beleuchtungssysteme in Innenräumen, die durch Berufserfahrung erworben wurde. CAD und Revit Planung.

**Digitale Fähigkeiten**

SELBSTBEURTEILUNG				
DATENVERARBEITUNG	KOMMUNIKATION	ERSTELLUNG VON INHALTEN	SICHERHEIT	PROBLEMLÖSUNG
Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Selbstständige Verwendung	Elementare Verwendung	Selbstständige Verwendung

Digitale Fähigkeiten - Raster zur Selbstbeurteilung

**ECDL o titolo equivalente:**

**Grundkenntnisse digitale Fähigkeiten:**

**OFFICE AUTOMATION**

**Kalkulationssoftware:** Microsoft Excel (gut) | **Präsentationsprogramme:** Microsoft PowerPoint (gut) | **Textverarbeitung :** Microsoft Word (gut)

**SOFTWAREANWENDUNGEN**

DIALux (gut) , STR Vision CPM (ausreichend) | **CAD - Rechnerunterstützte Entwicklungen:** AutoCAD (zufriedenstellend) , Autodesk Revit (zufriedenstellend) , Fusion 360 (zufriedenstellend) | **ERP-Anwendungen:** Microsoft Dynamics (gut) , Net@Dis (zufriedenstellend) , SAP Business All-in-One (zufriedenstellend)

**SYSTEM- UND NETZWERKMANAGEMENT**

**Betriebssysteme:** Microsoft Windows (gut)

**Führerschein**

B

