

ANGABEN ZUR PERSON

Helfer Wolfgang

St.Katharina-Str. 4, 39012 Meran

0473 565007

wh@ingph.it

www.ingph.eu

Geschlecht Männlich | Geburtsdatum 26.09.1961 | Staatsangehörigkeit italienisch

BERUFSERFAHRUNG

1989–HEUTE

Mitinhaber

Ingenieurbüro von Pförtl & Helfer, Lana (Italien)

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

1975–1980

Geometer

Oberschule für Geometer, Bozen (Italien)

1980–1986

Ingenieur

Studium Ingenieurwesen an der Leopold-Franzens-Universität, Innsbruck (Österreich)

1987–1987

Staatsprüfung

Padua (Italien)

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

MUTTERSPRACHE(N)

Deutsch

WEITERE SPRACHE(N)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	HÖREN	LESEN	AN GESPRÄCHEN TEILNEHMEN	ZUSAMMENHÄNGE DES SPRECHEN	
Italienisch	C2	C1	B2	B2	B2

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

KOMMUNIKATIVE FÄHIGKEITEN

- Gute kommunikative Fähigkeiten, die ich durch meine Erfahrung als gesetzlicher Vertreter einer Firma erworben habe

ORGANISATIONS- UND FÜHRUNGSTALENT

- Führungskompetenz (aktuell verantwortlich für ein Team von 10 Personen)
 - gute Organisationsfähigkeit, erworben als gesetzlicher Vertreter einer Firma

BERUFLICHE FÄHIGKEITEN

- Gute Mentorentätigkeit: als Miteigentümer einer Firma bin ich für die Führung und Einarbeitung der Mitarbeiter verantwortlich
 - Gute Kenntnisse der Prozesse der Qualitätskontrolle, mitverantwortlich für das Qualitäts-Audit
 - Verantwortlicher Planer und Bauleiter im Bereich Tiefbau (Straßenplanung, Raumgestaltung, Infrastrukturen)
 - Verantwortlicher Planer und Bauleiter im Bereich Hochbau (Wohnungs-, Gewerbe-, Industriebauten, Wasserbau (Hochwasserschutz, Bewässerungsanlagen)
 - Einreich- und Ausführungsplanung

- Projektierung, Generalplanung und Generalbauleitung
- Gutachten, Studien
- Sicherheitskoordination während der Planungs- und Ausführungsphase
- technische, geotechnische, statische und administrative Bauleitung
- statische Endabnahmen im privaten Bereich

BERUFLICHE WEITERBILDUNG

- Renovierung moderner Stahlbetonarchitektur 2016
- Kurs über die Planung von Absturzschutzsystemen 2016
- Nichtexplodierte Kriegsüberreste: Rolle und Aufgabe des KPP 2016
- Freier Beruf - Sozialfürsorge - Ärztliche Betreuung, die Rolle von Inarcassa und ihrer Stiftung 2016
- WOBI Qualitätssystem und Zukunftsperspektive 2016
- Tätigkeit als Mitglied der Beurteilungsfachkommission 2017
- Die Zukunft der Mobilität in Südtirol 2017
- LP 16/d.lgs. 50/2016 - Neugigkeiten: Leitlinien Landesregierung und ANAC, vorbereitende Marktforschung 2017
- Wie bereitet man einen Wettbewerb für die Vergabe von Bauaufträgen – CAM 2017
- Verfahren und solche die es werden wollen. Die neuen Dienstleistungsrichtlinie 2017
- Energieeffizienz, Komfort und Erdbbensicherheit - Die integrierte Planung von Gebäuden aus modernem Mauerwerk 2017
- BIM Building Information Modeling 2017

DIGITALE KOMPETENZ

- Gute Kenntnisse von Microsoft Office (Word, Excel und PowerPoint)
- Gute Kenntnisse von Auto-Cad

FÜHRERSCHEIN(E) B