

## ANGABEN ZUR PERSON

**Michael Hofer**

 39021 Latsch BZ

Geschlecht M | Geburtsdatum 25/01/1973 | Staatsangehörigkeit Italienische

## BERUFSERFAHRUNG

Ab 09/2015

**Gesellschafter der Pohl & Partner GmbH**

*aus Dr. Ing. Siegfried Pohl wird Pohl & Partner GmbH*

Tätigkeitsfelder:

- Projektierung und Bauleitung von Hoch-, Tief und Industriebauten, inklusive Anlagentechnik
- Projektierung, Bauleitung, Projektsteuerung und TU bei zahlreichen öffentlichen Bauvorhaben
- Tragwerksplanung im Hoch- und Tiefbau
- Sicherheitskoordinierung in Planungs- und Ausführungsphase
- Brandschutzplanung
- Teilnahme an öffentlichen und privaten Wettbewerben
- Koordinierung von öffentlichen und privaten Planungswettbewerben
- Mitglied von technischen Bewertungskommissionen und bei Dienstleistungs- und Planungswettbewerben sowie Vergabewettbewerben

Von 2001 bis 09/2015

**Angestellter des Ingenieurbüros Dr. Ing. Siegfried Pohl**

## SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- 2014 Ausbildung zum Leiter der Dienststelle für Arbeitsschutz (LDAS/RSPP)
- 2013 Ausbildung zum Fachtechniker Brandschutz gemäß DLGS 139/2006 (professionista antincendio ex legge 818/1994  
Eintragung in das Verzeichnis der Brandschutzexperten, Nr. BZ01295I00241
- 2011 Ausbildung zum Wettbewerbskoordinator
- 2001 Ausbildung zum Sicherheitskoordinator in der Planungs- und Ausführungsphase laut Gesetz 494/96
- 2001 Staatsprüfung an der technischen Universität Trient (I) und  
Eintragung im Berufsalbum der Ingenieurkammer, Provinz BZ, Nr. 1295
- 09/2000 Abschluss Studium Bauingenieurwesen an der Universität Innsbruck (A), Spezialisierung  
Baubetrieb und Bauwirtschaft
- 07/1992 Matura am Realgymnasium Sterzing (BZ)

## PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache	Deutsch
Italienisch	Zweisprachigkeitsnachweis A
Englisch	Verhandlungssicher

## BERUFLICHE FORTBILDUNGEN

- 2006 - 2012
  - Bauleitung
  - Einheitstext Arbeitssicherheit GvD 81/2008
  - Tagung Holzbau – neue Baustoffe und neue Vorschriften
  - Le modifiche al Codice die contratti 163/2006
  - Certificazioni di resistenza al fuoco secondo DM 16.02.2007
  - Tagung Ausschreibung und Vergabe von Dienstleistungen / Projektvalidierung
  - Ausbildung zum Wettbewerbskoordinator
  - Effettuazione di affidamenti diretti con modalità telematica
  - Testo unico sicurezza dlgs 81/2008 (7BGF)
  - Asbest – Erkennung und Beseitigung (4 BGF)
  - Stromrisiko und Überprüfung – Verwaltung des Primus (4 BGF)
- 2013
  - Le modifiche introdotte dal D.LGS 81/2008 (3BGF)
  - I computi del CSE (2 BGF)
  - Novità del fascicolo tecnico (4 BGF)
  - Piano di sicurezza e coordinamento (3 BGF)
  - Gestione del rischio elettrico (5 BGF)
  - Imprese affidatarie e imprese esecutrici (4 BGF)
  - Lavori in quota nei cantieri (4 BGF)
  - Ispezioni e sanzioni (6 BGF)
  - Rischio incendio ed esplosione (4 BGF)
  - Sicurezza degli scavi (3 BGF)
  - Tecniche di comunicazione (4 BGF)
  - Corso base prevenzione incendi (120 BGF)
  - Criteri di selezione delle offerte – l’offerta economicamente più vantaggiosa (4 BGF)
- 2014
  - Glas im Bauwesen: Tradition, Innovation und Vorschriften (4 BGF)
  - Regelung der Weiterbildung – Leitlinien (3 BGF)
  - Die Zivil- und Strafrechtliche Haftung des Ingenieurs und die diesbezüglichen Versicherungslösungen (4 BGF)
  - Die Vorbehalte bei öffentlichen Arbeiten (4 BGF)
  - Ingenieurmäßige Herangehensweise an den Brandschutz (8 BGF)
  - EN 1090 neue Richtlinien für Stahl und Aluminiumbau (4 BGF)
  - Novità nei sistemi anticaduta (4 BGF)
  - Sicherheitsrichtlinien bei Glasbau Anwendungen (4 BGF)
  - Sicherheit auf Baustellen – Die Koordinierung mehrerer Arbeitgeber
  - Die Meldungen an die Aufsichtsbehörden (4 BGF)
  - Ausbildung LDAS Modul C (24 h) – mit Anerkennung Module A und B (24 BGF)
- 2015
  - Die Haftung bei der Ausübung der Berufstätigkeit und mögliche Formen des Versicherungsschutzes (4 BGF)
  - Brandschutzmaßnahmen – Feuerwiderstand (4 BGF)
  - Die Arbeitssicherheitspflichten nach Maßnahmentyp (4 BGF)
  - Das Holz im Labor: Verhalten bei Feuer (4 BGF)
  - INAIL – Sicherheit und Gesundheitsschutz an verseuchten Standorten und bei der Abfallbewirtschaftung (4BGF)
  - La nuova guida INAIL in materia di progettazione della sicurezza in cantiere (4 BGF)
  - Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione (16 BGF)
  - Der Brandverhütungskodex: neue Herangehensweise an die Planung des Brandschutzes (8 BGF)
  - Ausbildung zum Erste Hilfe Beauftragter ( 12 BGF)
- 2016
  - Renovierung moderner Stahlbetonarchitektur (8 BGF)
  - Standard und Fortgeschrittene Methoden und Arbeitsmittel für geotechnisch-geognostische Untersuchungen an Ort und Stelle. Durchführung, Interpretation, Hinweise bezüglich der Untersuchungen und Sicherheitsprogrammierung (4 BGF)
  - Kurs über die Planung von Absturzschutzsystemen (4 BGF)
  - BIM Fundamentals (2BGF)
  - Grundsätze der geometrischen und funktionellen Planung von Straßen (4 BGF)

	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Building Information Modelling (4 BGF)</li><li>▪ Planung von Eingriffen zur Anpassung</li><li>▪ Verbesserung von bestehenden Vorgefertigten Industriegebäuden (8 BGF)</li></ul>
2017	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Workshop LG – LP 1/2017 (4 BGF)</li><li>▪ Offene Gründungen und Tiefgründungen – Teil 2 (4 BGF)</li><li>▪ Die Zukunft der Mobilität in Südtirol (3 BGF)</li><li>▪ Die Arbeitssicherheit in Unternehmerwerkverträgen (8 BGF)</li></ul>
Kommunikative Fähigkeiten	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Geübter Selbstaussdruck in technischen, organisatorischen und ästhetischen Belangen</li><li>▪ Entscheidungskompetenz</li><li>▪ Konfliktresistenz und Lösungsorientiertheit</li><li>▪ Führungsqualität in Besprechungen</li></ul>
Organisations- und Führungstalent	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Führungskompetenz entsprechend der eingenommenen Funktionen</li><li>▪ Teamfähigkeit</li><li>▪ Delegationsfähigkeit</li><li>▪ Projekt Management-Kenntnisse</li></ul>
Berufliche Fähigkeiten	Zielgerichtete und sorgfältige Abwicklung von Planungs- und Ausführungsaufgaben in klarer Absprache mit den Auftraggebern
Digitale Kompetenz	Gute MS-Office Kenntnisse, gute Kenntnisse in Autocad, gute Kenntnisse in der Nutzung der FEM Bemessungssoftware D.I.E und AMV Mastersap, verschiedene spezielle ingenieurtechnische Softwarelösungen, Primus.
Führerschein	B

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Michael Hofer

 39021 Laces BZ

Sesso M | Data di nascita 25/01/1973 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 09/2015

**Socio della Pohl & Partner S.r.l.**

*da Dr. Ing. Siegfried Pohl diventa Pohl & Partner S.r.l.*

Campi di attività:

- Progettazione e direzione lavori per costruzioni del soprassuolo, opere infrastrutturali e industriali, inclusi impianti tecnologici
- Progettazione, direzione lavori, responsabile di progetto e assistenza tecnica per numerose costruzioni pubbliche
- Progettazione strutturale per costruzioni del soprassuolo e infrastrutturali
- Coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva
- Progettazione antincendio
- Partecipazione ai concorsi privati e pubblici
- Coordinamento di concorsi di progettazione pubblici e privati
- Membro di commissione tecnica per concorsi di servizio, progettazione e d'appalto

Dal 2001 al 09/2015

**Impiegato presso lo studio d'ingegneria Dr. Ing. Siegfried Pohl**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2014 Formazione come responsabile del servizio di prevenzione e protezione (LDAS/RSPP)
- 2013 Formazione come professionista antincendio secondo DLGS 139/2006 (professionista antincendio ex legge 818/1994  
Iscrizione nell'albo degli esperti per l'antincendio, Nr. BZ01295I00241
- 2011 Formazione come coordinatore di concorso
- 2001 Formazione come coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione secondo la legge 494/96
- 2001 Esame di stato presso l'università di Trento e  
Iscrizione all'albo degli ingegneri, Provincia di Bolzano, Nr. 1295
- 09/2000 Laurea in ingegneria civile presso l'università di Innsbruck (A), specializzato nel settore edile e quello delle costruzioni.
- 07/1992 Esame di maturità presso il liceo scientifico a Vipiteno (BZ)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua Madre  
Italiano

Tedesco  
Bilinguismo A

Inglese Fluente

## COMPETENZE LAVORATIVE

- 
- 2006 - 2012
- Bauleitung
  - Einheitstext Arbeitssicherheit GvD 81/2008
  - Tagung Holzbau – neue Baustoffe und neue Vorschriften
  - Le modifiche al Codice die contratti 163/2006
  - Certificazioni di resistenza al fuoco secondo DM 16.02.2007
  - Tagung Ausschreibung und Vergabe von Dienstleistungen / Projektvalidierung
  - Ausbildung zum Wettbewerbskoordinator
  - Effettuazione di affidamenti diretti con modalità telematica
  - Testo unico sicurezza dlgs 81/2008 (7BGF)
  - Asbest – Erkennung und Beseitigung (4 BGF)
  - Stromrisiko und Überprüfung – Verwaltung des Primus (4 BGF)
- 2013
- Le modifiche introdotte dal D.LGS 81/2008 (3BGF)
  - I computi del CSE (2 BGF)
  - Novità del fascicolo tecnico (4 BGF)
  - Piano di sicurezza e coordinamento (3 BGF)
  - Gestione del rischio elettrico (5 BGF)
  - Imprese affidatarie e imprese esecutrici (4 BGF)
  - Lavori in quota nei cantieri (4 BGF)
  - Ispezioni e sanzioni (6 BGF)
  - Rischio incendio ed esplosione (4 BGF)
  - Sicurezza degli scavi (3 BGF)
  - Tecniche di comunicazione (4 BGF)
  - Corso base prevenzione incendi (120 BGF)
  - Criteri di selezione delle offerte – l’offerta economicamente più vantaggiosa (4 BGF)
- 2014
- Glas im Bauwesen: Tradition, Innovation und Vorschriften (4 BGF)
  - Regelung der Weiterbildung – Leitlinien (3 BGF)
  - Die Zivil- und Strafrechtliche Haftung des Ingenieurs und die diesbezüglichen Versicherungslösungen (4 BGF)
  - Die Vorbehalte bei öffentlichen Arbeiten (4 BGF)
  - Ingenieurmäßige Herangehensweise an den Brandschutz (8 BGF)
  - EN 1090 neue Richtlinien für Stahl und Aluminiumbau (4 BGF)
  - Novità nei sistemi anticaduta (4 BGF)
  - Sicherheitsrichtlinien bei Glasbau Anwendungen (4 BGF)
  - Sicherheit auf Baustellen – Die Koordinierung mehrerer Arbeitgeber
  - Die Meldungen an die Aufsichtsbehörden (4 BGF)
  - Ausbildung LDAS Modul C (24 h) – mit Anerkennung Module A und B (24 BGF)
- 2015
- Die Haftung bei der Ausübung der Berufstätigkeit und mögliche Formen des Versicherungsschutzes (4 BGF)
  - Brandschutzmaßnahmen – Feuerwiderstand (4 BGF)
  - Die Arbeitssicherheitspflichten nach Maßnahmentyp (4 BGF)
  - Das Holz im Labor: Verhalten bei Feuer (4 BGF)
  - INAIL – Sicherheit und Gesundheitsschutz an verseuchten Standorten und bei der Abfallbewirtschaftung (4BGF)
  - La nuova guida INAIL in materia di progettazione della sicurezza in cantiere (4 BGF)
  - Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione (16 BGF)
  - Der Brandverhütungskodex: neue Herangehensweise an die Planung des Brandschutzes (8 BGF)
  - Ausbildung zum Erste Hilfe Beauftragter ( 12 BGF)
- 2016
- Renovierung moderner Stahlbetonarchitektur (8 BGF)
  - Standard und Fortgeschrittene Methoden und Arbeitsmittel für geotechnisch-geognostische Untersuchungen an Ort und Stelle. Durchführung, Interpretation, Hinweise bezüglich der Untersuchungen und Sicherheitsprogrammierung (4 BGF)

	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Kurs über die Planung von Absturzschutzsystemen (4 BGF)</li><li>▪ BIM Fundamentals (2BGF)</li><li>▪ Grundsätze der geometrischen und funktionellen Planung von Straßen (4 BGF)</li><li>▪ Building Information Modelling (4 BGF)</li><li>▪ Planung von Eingriffen zur Anpassung</li><li>▪ Verbesserung von bestehenden Vorgefertigten Industriegebäuden (8 BGF)</li></ul>
2017	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Workshop LG – LP 1/2017 (4 BGF)</li><li>▪ Offene Gründungen und Tiefgründungen – Teil 2 (4 BGF)</li><li>▪ Die Zukunft der Mobilität in Südtirol (3 BGF)</li><li>▪ Die Arbeitssicherheit in Unternehmerwerkverträgen (8 BGF)</li></ul>
Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Autoespressione esperta in entità tecniche, organizzative ed estetiche</li><li>▪ Spirito decisionale e d’iniziativa</li><li>▪ Capacità di gestione dei conflitti</li><li>▪ Capacità di condurre riunioni</li></ul>
Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Capacità di gestione del personale secondo le funzioni assunte</li><li>▪ Predisposizione al lavoro di squadra</li><li>▪ Capacità delegativa</li><li>▪ Conoscenze Project Management</li></ul>
Competenze professionali	Svolgimento accurato e minato delle fasi di progettazione ed esecuzione in continuo contatto con il committente
Competenza digitale	Buona conoscenza del pacchetto MS Office, buona conoscenza 'Autocad, buona conoscenza nell'uso di programmi strutturali FEM D.I.E e AMV Mastersap, vasta esperienza nel uso di diverse soluzioni specifiche di ingegneria, Primus
Patente di guida	B