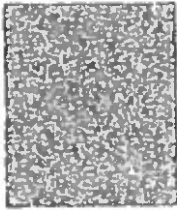


INFORMAZIONI PERSONALI

Helmut Klausner



[Redacted]
[Redacted]
Italia
Tel. [Redacted]
Email [Redacted]

Gemeinde Jerolim
Comune di San Genesio Olona
Eingangsprüfung - protocollo in entrata
Nr./n. 0006058 vom/del 20.09.2016
Sekretariat - Segreteria
09.03.05 Zivilschutzplan - Piano protezione
079-4889
00040831

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- da 1976 fino ad oggi Geometra professionista
Studio topografico a Bolzano
• Lavori topografici, catastali e tavolari
- da 1982 fino ad oggi Tecnico comunale
Commune di San Genesio
- da 2015 a 2016 Tecnico comunale
Città di Chiusa
- da 2010 a 2015 Tecnico comunale
Commune di Vilandro
- da 2008 a 2013 Tecnico comunale
Commune di Fiè allo Sciliar
- da 1992 a 2005 Tecnico comunale
Commune di Lajon
- da 1990 a 1995 Tecnico comunale
Commune di ponte Gardena
- da 1979 a 1982 Geometra professionista
Studio tecnico per progettazione a Fiè allo Sciliar
• principali attività: progettazione
- da 1971 a 1975 Geometra dipendente
Studio per progettazione Geom. Walter Prackwieser a Fiè allo Sciliar
• principali attività: topografia e lavori catastali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- da 1965 a 1971 Geometra
Scuola superiore per Geometri, Heinrich Kuntner, Bolzano
• principali materie trattate o abilità acquisite: progettazione, topografia e stima

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre tedesco

Altre lingue

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	base

Competenze comunicative • possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza professionale.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi CAD per l'elaborazione digitale dei disegni tecnici (AutoCAD)

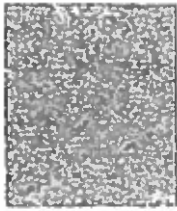
Bolzano, 19 settembre 2016

Helmuth Klauser



ANGABEN ZUR PERSON

Helmuth Klausner



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

Tel. [Redacted]

Email: [Redacted]

BERUFSERFAHRUNG

- von 1976 bis heute **Selbstständiger Geometer**
 Vermessungsbüro in Bozen
 • Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten:
 Vermessungs-, Kataster- und Grundbuchsarbeiten
- von 1982 bis heute **Gemeindetechniker**
 Gemeinde Jenesien
- von 2015 bis 2016 **Gemeindetechniker**
 Stadtgemeinde Klausen
- von 2010 bis 2014 **Gemeindetechniker**
 Gemeinde Villanders
- von 2008 bis 2013 **Gemeindetechniker**
 Gemeinde Völs am Schlem
- von 1992 bis 2005 **Gemeindetechniker**
 Gemeinde Lajen
- von 1990 bis 1995 **Gemeindetechniker**
 Gemeinde Waidbruck
- von 1979 bis 1982 **Selbstständiger Geometer**
 Planungsbüro Geom. Helmuth Klausner in Völs am Schlem
 • Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten: Planung und Bauleitung im Hoch- und Tiefbau
- von 1971 bis 1975 **Geometer im Angestelltenverhältnis**
 Planungsbüro Geom. Walter Prackwieser in Völs am Schlem
 • Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten: Vermessungs- und Katasterarbeiten

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- von 1965 bis 1971 **Geometer**
 Oberschule für Geometer Heinrich Kuntner, Bozen
 • Hauptfächer oder erworbene berufliche Fähigkeiten:
 Planung Hoch- und Tiefbau, Vermessungswesen und Schätzung

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

 Muttersprache **deutsch**

Weitere Sprachen

italienisch

VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
ELEMENTARE SPRACHVERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE SPRACHVERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE SPRACHVERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE SPRACHVERWENDUNG	ELEMENTARE SPRACHVERWENDUNG

Kommunikative Fähigkeiten

- Erwerb guter Kommunikationsfähigkeiten während meiner Tätigkeiten im Berufsleben

Digitale Kompetenz

SELBSTBEURTEILUNG				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
SELBSTÄNDIGE VERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE VERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE VERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE VERWENDUNG	SELBSTÄNDIGE VERWENDUNG

- Gute Kenntnisse von dem Office-Paket (Textverarbeitung, Tabellenkalkulation und Präsentationssoftware)
- Gute Kenntnisse von CAD-Programmen (AutoCAD)

Bozen, 19. September 2016

Helmut Klausner





ANGABEN ZUR PERSON

Volkmar Mair



📍 Amt 11.6, Amt für Geologie und Baustoffprüfung,
Eggentalerstraße 48, I-39053 Kardaun (BZ), Italien
☎ Tel.: +39 0471 361510; Fax: +39 0471 361512

✉ volkmar.mair@provinz.bz.it

<http://www.provinz.bz.it/hoehbau/themen/geologie.asp>

Geschlecht männlich | Geburtsdatum 24.08.1957 | Staatsangehörigkeit Italienisch

BERUF

Direktor des Amtes für Geologie und Baustoffprüfung

BERUFSERFAHRUNG

01.06.2011 - dato

Direktor des Amtes für Geologie und Baustoffprüfung

Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Eggentalerstraße 48, I-39053 Kardaun (BZ), Italien

- Administrative, organisatorische und wissenschaftliche Leitung des Amtes für Geologie und Baustoffprüfung

Tätigkeitsbereich oder Branche **Geologie, Baustoffprüfung, Projektmanagement**

01.04.1999 – 01.06.2011

Naturwiss. Inspektor, technischer Experte

Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Eggentalerstraße 48, I-39053 Kardaun (BZ), Italien

- Zuständig für: Aufbau und Leitung des Bereichs geologische und thematische Kartographie und wissenschaftliche Projekte; Erstellung geologischer Karten, Aufbau und Leitung der Arbeitsgruppe hydrogeologische Gefahrenzonenplanung; Entwicklung und Leitung von Interreg-Projekten sowie von Gemeinschaftsprojekten von Staat und Land

Tätigkeitsbereich oder Branche **Geologie, Mineralogie, Projektmanagement**

17.07.1998 – 30.03.1999

Universitäts-Assistent (Geologe, Mineraloge)

Institut für Geologie und Paläontologie, Universität Innsbruck, Innrain 52, A-6020 Innsbruck

- Assistent am Institut für Geologie Universität Innsbruck mit Arbeitsbereich Bozen, zuständig für: Aufbau und Leitung des Bereichs geologische und thematische Kartographie und wissenschaftliche Projekte; im Besonderen Leitung des Gemeinschaftsprojektes von Staat und Land zur geologischen Landesaufnahme von Südtirol (Projekt CARG), geologische und petrografische Feldarbeit;

Tätigkeitsbereich oder Branche **Wissenschaftliche Forschung und Lehre; Geologie, Mineralogie, Projektmanagement**

17.05.1991 – 30.04.1998

Universitäts-Assistent (Mineraloge, Geologe)

Institut für Mineralogie und Petrographie, Universität Innsbruck, Innrain 52, A-6020 Innsbruck

- Arbeitsbereiche: Wissenschaftliche Forschung; Lehre im Bereich Mineralogie und Petrologie, geologische und petrografische Labor- und Feldarbeit; Durchführung chemischer und physikalischer Messungen und Untersuchungen für verschiedene Branchen (Bergbau, Schleifmittelherstellung, Mineral- und Kristallzüchtung; Pharmaindustrie); Leitung und Mitarbeit in verschiedenen, auch internationalen Forschungsprojekten; Auftragsanalytik für verschiedene Branchen;

Tätigkeitsbereich oder Branche **Wissenschaftliche Forschung und Lehre**

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

2007 - 2008

Internationaler Kompaktlehrgang Public Management

Eurac, Europäische Akademie, Bozen, Italien und smbs, University of Salzburg

Business School, Salzburg Österreich

- Interdisziplinäre Grundlagen und politische Steuerung, Management komplexer Systeme und öffentlicher Dienste; Management der eigenen Persönlichkeit, Personalentwicklung und Mitarbeitermanagement; Steuerung und Informationsmanagement

2005 Staatsprüfung der Geologie

Università degli Studi di Parma, Italien

- Berufsbefähigung: esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione di geologo

Januar 1992 - Februar 1998

Doktoratsstudium der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.)

PhD

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Österreich

- Geologie, insbesondere Feldarbeit und strukturelle Untersuchungen; Mineralogie und Petrologie mit Schwerpunkt physikalische und chemische Analytik und Geochemie, sowie Thermodynamik

Oktober 1986 – Dezember 1991

Diplomstudium der Erdwissenschaften, Studienzweig Petrologie (Mag. rer. nat.)

Master

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Österreich

- Petrologie und Geologie, insbesondere Feldarbeit; Mineralogie und Petrographie mit Schwerpunkt physikalische und chemische Analytik

1981 – 1986

Realgymnasium

Realgymnasium Schlanders, Italien

- Naturwissenschaften

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) **Deutsch**

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	C2	C2	C2	C2	C2
Zweisprachigkeitsnachweis „A“, abgelegt im Juli 1998					
Englisch	C2	C1	C1	B2	B2

A1/2: elementare Sprachverwendung - B1/2: selbständige Sprachverwendung - C1/2: kompetente Sprachverwendung
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Kommunikative Fähigkeiten

Kontaktfreude, Offenheit und gute Teamfähigkeit durch Mitarbeit in internationalen Projekten; gute Kommunikationsfähigkeit und -fertigkeiten, erworben durch Arbeit mit Schülern und Studenten; guter Umgang mit stressigen Situationen, geschult durch Mitarbeit im Zivilschutz und Expeditionen in entlegene Regionen, z.B. nach Tibet und Madagaskar; großes Verantwortungsbewusstsein;

Organisations- und Führungstalent

Viel Erfahrung in der Organisation von Zivilschutzeinsätzen, Projekten, Ausstellungen, Tagungen und Exkursionen, Erfahrung in Budgetplanung und Qualitätskontrolle (Interreg-Projekte); Führungskompetenz durch langjährige Mitarbeit im Projektmanagement sowie ständige Fortbildung in diesem Bereich



Berufliche Fähigkeiten

**Ausgeprägtes analytisches Denken
Geschultes dreidimensionales Vorstellungsvermögen
Geschulter Netzwerker mit Verbindungen zu Wissenschaftlern und öffentlichen Organisationen in ganz Europa**

- Computerkenntnisse** souverän im Umgang mit Betriebssystemen der Macintosh- als auch der Microsoft-Plattformen:
- Microsoft Office™-Programmen (Word™, Excel™ und PowerPoint™);
 - souverän im Umgang mit GIS-Programmen (ArcMap, Arc GIS);
 - gute Kenntnisse im Umgang mit Grafikdesign-Anwendungen (Adobe Illustrator™, PhotoShop™, Macromedia Freehand™, Quark-Xpress™)
- Sonstige Fähigkeiten** Ausbildung für Arbeiten in großen Höhen:
- mehrere Kurse zur „Sicherheit bei Arbeiten mit Sturzgefahr“ mit ständiger Übung bei verschiedenen Zwischutzeinsätzen des Amtes 11.6
 - Geübter Bergsteiger und Mineraliensammler
- Führerschein** • Klasse A, Klasse B
- ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN** _____
- Publikationen**
- mehrere Bücher und Buchbeiträge zur Mineralogie und Geologie des Tiroler Raumes;
 - Zahlreiche wissenschaftliche Beiträge zu Mineralogie, Petrologie, Geologie, Geochemie, Permafrost und Gefahrenzonenplanung in diversen quotierten Fachzeitschriften

INFORMAZIONI PERSONALI

Volkmar Mair


 Ufficio 11.6, Ufficio Geologia e prove materiali
 Via Val d'Ega 48, I-39053 Cardano(BZ), Italia
 Tel.: +39 0471 361510; Fax +39 0471 361512

 volkmar.mair@orovinz.bz.it

<http://www.provinz.bz.it/edilizia/tem/geologia.asp>

Sesso maschile | Data di nascita 24.08.1967 | Cittadinanza Italiana

MESTIERE

Direttore Ufficio Geologia e prove materiali

 ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01.06.2011 - dato

Direttore Ufficio Geologia e prove materiali
 Ufficio Geologia e prove materiali, Via Val d'Ega 48, I-39053 Cardano (BZ), Italia
 Direzione amministrativa, organizzativa e scientifica dell'Ufficio Geologia e prove materiali
 Ramo attività geologia, prove materiali, project management

01.04.1999 – 01.06.2011

Ispettore di scienze naturali, esperto tecnico
 Ufficio Geologia e prove materiali Via Val d'Ega 48, I-39040 Cardano (BZ) Italia

- Responsabile per lo sviluppo e la gestione del reparto cartografia geologica e tematica e progetti scientifici, produzione di carte geologiche; sviluppo e direzione del gruppo lavoro pianificazione delle zone a rischio idrogeologico, di progetti interregionali e di progetti di collaborazione tra provincia e stato.

 Ramo attività geologia, mineralogia, project management

17.07.1998 – 30.03.1999

Ricercatore universitario (Geologo, Minerologo)
 Institut für Geologie und Paläontologie, Universität Innsbruck, Innrain 52, A-6020 Innsbruck

- Ricercatore presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Innsbruck, con sede presso l'Ufficio Geologia e prove materiali di Cardano ed incaricato di: costituzione e direzione della cartografia geologica, tematica e progetti scientifici, in particolare la direzione del Progetto nazionale di cartografia geologica (CARG) per la Provincia Autonoma di Bolzano, rilevamento geologico e petrografico in campagna.

 Ramo attività ricerca scientifica ed insegnamento; geologia, mineralogia, project management

17.05.1991 – 30.04.1998

Ricercatore universitario (Minerologo, Geologo)
 Institut für Mineralogie und Petrographie, Universität Innsbruck, Innrain 52, A-6020 Innsbruck

- Area di competenza: ricerca scientifica, insegnamento nel campo della mineralogia e petrologia, lavoro di terreno e di laboratorio in campo geologico e petrografico, realizzazione di analisi e ricerca chimiche e fisiche in diversi campi di applicazione (miniere, produzione di materiale abrasivo, produzione di cristalli e minerali, industria farmaceutica), direzione e collaborazione in diversi progetti di ricerca anche internazionali, analisi chimico fisiche per diversi settori.

 Ramo attività ricerca scientifica ed insegnamento

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007 - 2008

Corso internazionale di Public Management
 Eurac, Accademia europea, Bolzano, Italia e smbs, University of Salzburg Business

School, Salzburg Österreich

- **Basil Interdisciplinari del management; gestione politica, management di sistemi complessi e di servizi pubblici; management della propria personalità; sviluppo e gestione del personale; management dell'informazione.**

2005 **Esame di stato**

Università degli Studi di Parma, Italia

- **Abilitazione; esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione di geologo**

Gen. 1992 – Febr. 1998

Dottorato di ricerca in scienze naturali (Dr. rer. nat.)

Ph.D

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Austria

- **Geologia e petrologia, lavori di ricerca in campagna, mineralogia e petrografia con al centro l'analisi fisica e chimica, la geochimica e la termodinamica**

Ottobre 1986 – Dicembre 1991

Corso di laurea in Scienze della terra, ramo di studio Petrologia (Mag. rer. nat.)

Master

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Austria

- **Petrologia e geologia, lavori di ricerca in campagna, mineralogia e petrografia, analisi fisica e chimica, geochimica e termodinamica.**

1981 – 1986

Liceo scientifico

Liceo scientifico di Silandro, Italia

- **Scienze naturali**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Tedesco

Altre lingue

	CAP-RE		PARLARE		SCRIVERE
	Sentire	Leggere	Partecipazione a Conversazioni	Dire frasi congiunte	
Italiano	C2	C2	C2	C2	C2
Patentino per la conoscenza della seconda lingua „A“, sostenuto in luglio 1998					
Inglese	C2	C1	C1	B2	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Socievole, aperto con buon spirito di gruppo tramite collaborazione a progetti internazionali; competenza evoluta ed abilità comunicative acquisite tramite il lavoro con scolari e studenti; buona gestione di situazioni di stress tramite formazione e collaborazione con la protezione civile ed escursioni in regioni remote, come p.es. il Tibet ed il Madagascar; evoluto senso di responsabilità

Competenze organizzative e gestionali

evoluto esperienza nell'organizzazione di operazioni della protezione civile, progetti, mostre, convegni ed escursioni;
Esperienza nella pianificazione del budget e nel controllo di qualità (progetti Interreg);
capacità di direzione evoluta, basata su collaborazione pluriennale nel project management e sull'aggiornamento continuo in questo campo.

Competenze professionali	Marcate capacità analitiche Approvato senso d'immagine tridimensionale esperto networker in contatto con scienziati ed organizzazioni pubbliche in tutta Europa.
Competenze informatiche	sovrano nell'uso di sistemi informatici delle piattaforme Macintosh- e Microsoft: <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Office™-Programmi (Word™, Excel™ und PowerPoint™);• Sovrano nell'uso di programmi GIS (ArcMap, Arc GIS);• Buone conoscenze dell'uso del grafic design (Adobe Illustrator™, PhotoShop™, Macromedia Freehand™, Quark-Xpress™)
Altre competenze	Formazione per lavori a quote elevate: <ul style="list-style-type: none">• Diversi corsi di formazioni in „Sicurezza nei lavori con pericolo di caduta“, con allenamento continuo in diverse operazioni dell'ufficio 11.6.• Abile scalatore e collezionista di minerali.••
Patente di guida	Cat. A, Cat. B

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

-
- | | |
|---------------|--|
| Pubblicazioni | <ul style="list-style-type: none">• Diversi libri e contributi di mineralogia e geologia del territorio Alto Adesino e del Tirolo• Numerose pubblicazioni in diverse riviste quotate nei seguenti settori: mineralogia, petrologia, geologia, geochimica, permafrost e pianificazione del pericolo idrogeologico; |
|---------------|--|

INFORMAZIONI PERSONALI

Natascha Maria Grubernatascha-maria.gruber@provincia.bz.itData di nascita: ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 08.12.2013

Collaboratrice provinciale

Ufficio Geologia e prove materiali (Via Val d'Ega 48, 39053 Comedo)

- Controlli dei piani della zona di pericolo PZP (attività in ufficio e sul terreno)
- Reperibilità geologica: sopralluoghi in caso di fenomeni geologici (crolli, scivolamenti, ecc.).
- Rilevamenti geologici e geomorfologici
- Simulazioni di caduta massi
- Controlli di relazioni per la verifica del pericolo idrogeologico e della compatibilità

Dal 05.06.2013 al 05.12.2013

Geologa libero professionista

Michael Jesacher – studio di geologia "Jesacher" a Brunico

- Rilevi geologici e geomorfologici
- Redazione carte geologiche, ed elaborazioni dei dati presi in campagna per le carte della pericolosità, supervisione e scrittura di perizie geologiche (soprattutto per variazione del PUC)

Dal 05.06.2013 al 04.06.2013

Tirocinante in uno studio di geologia

Michael Jesacher – studio di geologia "Jesacher" a Brunico

- Rilevi geologici
- Redazione carte geologiche, ed elaborazioni dei dati presi in campagna per le carte della pericolosità, supervisione e scrittura di perizie geologiche (soprattutto per variazione del PUC)

Dall'estate 2002

Cameriera stagionale nell'attività gastronomica di famiglia

Anna e Roland Gruber - Rifugio Porro, Comune di Selva di Moena, proprietà della Provincia Autonoma di Bolzano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da ottobre 2010 a marzo 2013	LAUREA MAGISTRALE IN GEOLOGIA-GEOLOGIA TECNICA Corso di Laurea Magistrale in Geologia-Geologia Tecnica, presso l'Università degli Studi di Padova	110/110 e lode
Da ottobre 2006 a marzo 2010	• Sostituire con un elenco delle principali materie trattate o abilità acquisite LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE GEOLOGICHE Corso di Laurea Triennale in scienza geologica, presso l'Università degli Studi di Padova	105/110
2001 - 2006	SCUOLA SUPERIORE Humanistisches Gymnasium "Nikolaus Cusanus" – Liceo Artistico, Brunico	71/100
1998 - 2001	SCUOLA MEDIA Josef Mayr Nusser, Vandoies	

COMPETENZE PERSONALI

 Lingua madre **Tedesco**

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Italiano	Molto buono	Molto buono	Molto buono	Molto buono	Molto buono
Inglese	buono	buono	buono	buono	buono

Competenze comunicative, organizzative e gestionali

- Svolgimenti di lavori (scrittura di relazioni ad es.) di gruppo, competenza acquisita durante l'università.
- Comunicazione con le persone, competenza acquisita durante il lavoro stagionale al Rifugio Porro.

Competenze professionali

- Utilizzo dei seguenti programmi:
- Windows Office – molto buona padronanza
 - Arc GIS – molto buona padronanza
 - Rockfall3D – molto buona padronanza
 - RocFall – buona padronanza
 - RAMMS RockFall – molto buona padronanza
 - QGIS – conoscenza base
 - SAGA GIS - conoscenza base
 - ENVI – conoscenza base
 - SURFER – media padronanza
 - COREL DRAW - conoscenza base

Utilizzo della seguente strumentazione:

- GPS TRIMBLE JUNO 3B
- MICROSCOPIO OTTICO
- BUSSOLA

- Altre competenze
- Buona capacità di movimento su terreni impervi, acquisita con l'attività alpinistica
 - Capacità di suonare il pianoforte, 5 anni di scuola musicale alle elementari e medie, continuato poi per interesse personale
 - Capacità di disegno e pittura acquisita per interesse personale e durante il periodo di scuola superiore

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Presentazioni Progetti Conferenze Seminari Riconoscimenti e premi Appartenenza a gruppi / associazioni Referenze Dati personali Menzioni Corsi Certificazioni	<p>Conferenze con attestato di frequenza:</p> <p>INTERPRAEVENT 2016 – "Living with natural risks" - Lucerna – 30.05.2016 – 02.06.2016</p> <p>XX. GEOALP – WINTERCUP 2016 – „Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione di gallerie e caveau“ – 29.01.2016</p> <p>Conferenza finale del progetto "Permaqua" – 26.02.2015</p> <p>XIX. GEOALP – WINTERCUP 2015 – „Il ruolo della geologia e della geotecnica per la progettazione del tunnel di base del Bennero e dell'accesso sud“ – 30.01.2015</p> <p>"Convegno dell'Adige" – 26.11.2014</p> <p>Corsi:</p> <p>Corso con attestato di frequenza: „Utilizzo di R per applicazioni idrologiche, idrauliche e geomorfologiche – QGIS-R“ – 08.06.2016, 10.06.2016 e 16.06.2016</p> <p>Corso d'aggiornamento „Costruzione e manutenzione delle pavimentazioni stradali“ - 24.05.2016-25.05.2016</p> <p>Corso con attestato di frequenza: „Pronto soccorso per la tipologia di rischio B/C“ – 10.03.2016</p> <p>Corso con attestato di frequenza: "Aspetti di Ingegneria Geotecnica nella Modellazione dei Fenomeni di Caduta Massi" – 03.02.2016</p> <p>Corso di aggiornamento con attestato di frequenza: "Sicurezza nei lavori con rischio di caduta" – 11.06.2015</p> <p>Corso d'aggiornamento „Ingegneria geotecnica: modellazione e responsabilità“ – 26.11.2016</p> <p>Corso con certificazione: "Formazione generale sulla sicurezza al lavoro per dipendenti pubblici" – 22.05.2015</p> <p>Corso con attestato di frequenza: „Aspetti psicosociali nella gestione di una crisi“ – 22.05.2015</p> <p>Corso con attestato di frequenza: „QGIS“ – 12.05.2015-13.05.2015</p> <p>Corso con attestato di frequenza: „Browser protezione civile“ – 06.05.2016</p> <p>Corso con certificazione: "Lavori in quota con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi per lavoratori e preposti: formazione teorica - pratica per la sicurezza – Modulo base e modulo A – DPI di 3° categoria contro la caduta dall'alto" - dal 17.03.2014 al 21.03.2014</p> <p>Corso con certificazione: "Preposti – formazione teorica per la sicurezza per preposti" – 05.05.2014</p> <p>Corso con attestato di frequenza: "Costruire in zone di pericolo" – 22.05.2014</p> <p>3° Incontro delle Commissioni di Ingegneria Geotecnica – „Pianificazione, progettazione ed esecuzione“ – 27.11.2014</p>
---	--

Corso con attestato di frequenza: "Slomove – monitoraggio di movimenti gravitativi – Esperienze applicative e ricerca nell'arco alpino" – 18.12.2014

Corso con attestato di frequenza: "Second EGU Summerschool 2012 – "Structural analysis of crystalline rocks", Advanced techniques of quantitative structural analysis in deformed basement rocks" – 20.08.2012 - 26.08.2012

Corso con attestato di frequenza: "Workshop on physico-chemical processes in seismic faults" – 18.11.2010 – 20.11.2010

ANGABEN ZUR PERSON

Natascha Maria Grubernatascha-maria.gruber@provinz.bz.itGeburtsdatum 

BERUFSERFAHRUNG

Ab 08.12.2013

Mitarbeiter Provinz Bozen**Amт für Geologie und Baustoffprüfung (Eggentalerstraße 48, 39053 Karnoid**

- Kontrollen der Gefahrenzonenpläne GZP (Büro – und Geländearbeit)
- Geologischer Bereitschaftsdienst im Falle von geologischen Phänomenen (Steinschlag, Rutschungen, usw.)
- Geologische und geomorphologische Kartierungen
- Steinschlagsimulationen
- Kontrollen von Berichten zur hydrogeologischen Gefahrenbeurteilung und Kompatibilitätsprüfung

Vom 05.06.2013 bis 05.12.2013

Freiberuflicher Mitarbeiter als Geologin**Michael Jesacher – Geologiebüro "Jesacher" in Bruneck**

- Geologische und geomorphologische Kartierungen
- Erstellung von geologischen Karten, Bearbeitung von verschiedenen Geländedaten zur Erstellung von Gefahrenzonenkarten, Verbesserungen und Abfassung von geologischen Berichten (hauptsächlich für Bauleitplanänderungen)

Vom 05.04.2013 bis 04.06.2013

Praktikantin in einem Geologiebüro**Michael Jesacher – studio di geologia "Jesacher" a Brunico**

- Geologische und geomorphologische Kartierungen
- Erstellung von geologischen Karten, Korrektur und Abfassung von geologischen Berichten (hauptsächlich für Bauleitplanänderungen)

Ab Sommer 2002

Kellnerin und Zimmermädchen im sommerlichen Familienbetrieb**Anna und Roland Gruber - Chemnitzerhütte, Gemeinde Mühlwald, Eigentum der Autonomen Provinz Bozen**

•

Curriculum Vitae (Europass)

1

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

Von Oktober 2010 bis März 2013

LAUREA MAGISTRALE IN GEOLOGIA-GEOLOGIA TECNICA 110/110 e lode
 2-jähriges Masterstudium: "Corso di Laurea Magistrale in Geologia-Geologia Tecnica", Universität Padua

Von Oktober 2006 bis März 2010

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE GEOLOGICHE 105/110
 3-jähriges Bachelorstudium: "Corso di Laurea Triennale in scienze geologiche", Universität Padua

2001 - 2006

OBERSCHULE 74/100
 Humanistisches Gymnasium "Nikolaus Cusanus" – Kunstlyzeum, Bruneck

1998 - 2001

MITTELSCHULE
 Josef Mayr Nusser, Vintl

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

 Muttersprache(n) **Deutsch**

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut	Sehr gut
Englisch	Gut	Gut	Gut	Gut	Gut

Kommunikative Fähigkeiten, Organisations- und Führungstalent

- Fähigkeit zur Gruppenarbeit (Abfassung von Berichten z. B), Fähigkeiten während des Universitätsstudiums erworben.
- Kommunizieren mit Personen, Fähigkeit vor allem durch die Arbeit im Sommer in der Chemnitzzerhütte gewonnen.

Berufliche Fähigkeiten

- Verwendung folgender Programme:
- Windows Office – sehr gute Kenntnis
 - Arc GIS - sehr gute Kenntnis
 - Rockyfor3D – sehr gute Kenntnis
 - RocFall – gute Kenntnis
 - RAMMS RockFall – sehr gute Kenntnis
 - QGIS – Grundkenntnisse
 - SAGA GIS - Grundkenntnisse
 - ENVI – Grundkenntnisse
 - SURFER – gute Kenntnis
 - COREL DRAW - Grundkenntnisse

Verwendung folgender Instrumente:

- GPS TRIMBLE JUNO 3B
- OPTISCHES MIKROSKOP
- GEOLOGENKOMPASS

- Sonstige Fähigkeiten
- Gute Fähigkeit sich im steilen Gelände fort zu bewegen, Fähigkeit aufgrund alpinistischer Aktivität in der Freizeit erworben.
 - Klavier spielen, 5 Jahre Musikschule während der Volksschule und Mittelschule, später aus persönlichem Interesse weitergespielt.
 - Zeichnen und Malen, Fähigkeit aus persönlichem Interesse und während der Oberschule erworben

**ZUSÄTZLICHE
INFORMATIONEN**

- | | |
|---|--|
| Publikationen
Präsentationen
Projekte
Konferenzen
Seminare
Auszeichnungen und Preise
Mitgliedschaften
Referenzen
Quellenangaben
Kurse
Zertifikationen | <p>Konferenzen mit Teilnahmebestätigungen:</p> <p>INTERPRAEVENT 2016 – "Living with natural risks" – Luzern – 30.05.2016 – 02.06.2016</p> <p>XX. GEOALP – WINTERCUP 2016 – „Planung, Bau, Sanierung und Instandhaltung von Tunneln und Kavernen“ – 29.01.2016</p> <p>Endkonferenz des Projektes "Permaqua" – 26.02.2015</p> <p>XIX. GEOALP – WINTERCUP 2015 – „Die Rolle der Geologie und der Geotechnik beim Brennerbasistunnel (BBT) und Zulaufstrecke Süd“ – 30.01.2015</p> <p>„Eischiagung“ – 26.11.2014</p> <p>Kurse:</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: „Gebrauch von „R“ für hydrologische, hydraulische und geomorphologische Anwendungen – QGIS - R“ - 08.06.2016, 10.06.2016 und 16.06.2016</p> <p>Weiterbildungsveranstaltung „Straßenbau und Straßeninstandhaltung“ – 24.05.2016-25.05.2016</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: Erste-Hilfe-Beauftragte für Risikogrupo B/C“ - 10.03.2016</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: Aspekte des geotechnischen Ingenieurwesens bei Modellierung der Steinschlagphänomene“</p> <p>Auffrischkurs mit Teilnahmebestätigung: "Sicherheit bei Arbeiten mit Sturzgefahr" – 11.06.2016</p> <p>Fortbildung „Geotechnisches Ingenieurwesen“ – 26.11.2015</p> <p>Kurs mit Zertifikat : „Allgemeine Ausbildung zum Arbeitsschutz für Landesbedienstete“ – 22.05.2015</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: „ „Psychosoziale Aspekte im Krisenmanagement“ – 20.05.2015</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: QGIS“ – 12.05.2015-13.05.2015</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: „Zivilschutzbrowser“ – 06.05.2016</p> <p>Kurs mit erlangtem Zertifikat: " Höhenarbeiten mit seilunterstützten Zugangs- und Positionierungssystemen für Arbeitnehmer und Vorgesetzte – Grundmodul und Modul A – PSA der 3. Kategorie gegen Absturz" – 17.03.2014 bis 21.03.2014</p> <p>Kurs mit erlangtem Zertifikat: "Vorgesetzte - Theoretische Sicherheitsausbildung für Vorgesetzte" – 05.05.2014</p> <p>Kurs mit Teilnahmebestätigung: „ Bauen in Gefahrenzonen“ – 22.05.2014</p> <p>3. Treffen der geotechnischen Ingenieurskommission – "Planung, Projektierung und Ausführung"</p> |
|---|--|

Kurs mit Teilnahmebestätigung: "Slowmove – Monitoring von gravitativen Massenbewegungen – Erfahrungen und Forschung im Alpenraum" – 18.12.2014

Kurs mit Teilnahmebestätigung: "Second EGU Summerschool 2012 – "Structural analysis of crystalline rocks", Advanced techniques of quantitative structural analysis in deformed basement rocks" – 20.08.2012 - 28.08.2012

Kurs mit Teilnahmebestätigung: "Workshop on physico-chemical processes in seismic faults" – 18.11.2010 – 20.11.2010

Data e firma / Datum und Unterschrift::

02.09.2016 Natascha Maria Gruber

Firmato da: Natascha Maria Gruber
Data: 02/09/2016 08:37:32

INFORMAZIONI PERSONALI
Lukas Pichler

 E-Mail: 

 Telefono: 

**OCCUPAZIONE PER LA QUALE
 SI CONCORRE
 POSIZIONE RICOPERTA
 OCCUPAZIONE DESIDERATA
 TITOLO DI STUDIO
 DICHIARAZIONI PERSONALI**

Ingegnere civile

**ESPERIENZA
 PROFESSIONALE**
 06.06.2016 finora

15.07.2015-03.08.2016

Ingegnere civile presso l'Agenzia per la Protezione civile / Ufficio Sistemazione bacini montani nord – Tecnico di zona

Libero professionista lavorando per l'azienda edile Roman Pichler, l'associazione d'ingegneri Hydro's e progettazioni per l'ambito privato (direzione di lavoro, contabilità, statica, GIS, progettazione, procedure di permesso)

02.02.2015-14.07.2015

Impiegato a tempo pieno per l'albergo familiare Gasthof Kreuzstein (GIS, GZP, EDV, direzione dei lavori)

01.11.2013 – 31.12.2014

Impiegato a tempo pieno per la Srl Plan Team (dirigente di progetto per GZP, infrastrutture)

08.08.2011 – 31.12.2012

Impiegato a tempo pieno per la Srl Plan Team (GZP, infrastrutture)

05.07.2010 – 29.04.2011

Libero collaboratore per la Srl Plan Team (GZP)

18.01.2010 – 29.01.2010

Libero collaboratore per la Srl Plan Team (GZP)

06.07.2009 – 14.08.2009

Lavoro estivo presso Alpine Bulgarian (assistenza alla sorveglianza di cantiere, controllo dell'armatura)

01.08.2007 – 31.08.2007

Lavoro estivo presso Goblet und Partner a Vienna (controlling e progettazione)

01.08.2006 – 09.10.2006

Lavoro estivo presso Ambach P & R a Caldaro (collaborazione per bandi e risèvi)

23.06.2003 – 05.09.2003

Lavoro estivo presso srl. Plan Team GmbH (incaricato tecnico per ingegneria civile e infrastrutture)

24.06.2002 – 31.08.2002

Lavoro estivo presso srl. Plan Team GmbH (incaricato tecnico per ingegneria civile e infrastrutture)

20.07.2001 – 31.08.2001

Lavoro estivo presso l'azienda edile Roman Pichler (Caldaro) – operaio ausiliario/muratore nell'azienda familiare

03.07.2000 – 31.08.2000

Lavoro estivo presso l'azienda edile Roman Pichler (Caldaro) – operaio ausiliario/muratore nell'azienda familiare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2009 - 2011

Master in Ingegneria Civile - "Infrastrukturplanung und Management"

Scrittura con il livello DEU o altro, se conosciuto

Università Tecnica di Vienna

- Ingegnere Civile

2005 - 2009

Bachelor in Ingegneria Civile – Infrastrukturplanung und Management

Università Tecnica di Vienna

- Ingegnere Civile (mini laurea)

1999 - 2004

Scuola superiore per geometri

- Geometra

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **Tedesco**

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
italiano	C1	C1	C1	C1	C1
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
inglese	C1	C1	C1	C1	C1
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

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

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante le mie varie esperienze di lavoro (da manovale a Dott.Ing)

Competenze professionali Acquisito autonomo di competenze (software, lavori speciali), soluzione di questioni complesse, ingegnere con l'approfondimento in idraulica e geotecnica - Infrastrutture

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(!!) certificato(!) TIC

- Conoscenze di base di programmazione (R, Matlab), AutoCad Civil3D, QGIS, ArcMap, Basement, Photoshop, e applicazioni standard (pacchetto office ecc..)

Altre competenze • Giardinaggio, fare musica

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	- Maggio 2011 4th Interdisciplinary Workshop on Rockfall Protection RocExs 2014 - Innsbruck
Presentazioni	- Marzo 2012 partecipazione alla conferenza „Operationelle Hochwasserprognose in Salzburg und Tirol“
Progetti	
Conferenze	- Maggio 2012 partecipazione alla conferenza della camera dei ingegneri "Tiefgründungen: Normen, technische Neuerungen, Dimensionierung und Bauabnahme"
Seminari	- Giugno 2012 corso di formazione su Hydro_AS-2D
Riconoscimenti e premi	- Giugno 2012 corso di formazione su ZEMOKOST (modellazione precipitazione-flusso)
Appartenenza a gruppi / associazioni	- Aprile 2013 partecipazione al seminario "Innovazione tecnologica nell'ambito delle opere per la difesa del suolo e delle infrastrutture"
Referenze	- Settembre 2013 partecipazione al workshop "La direttiva europea "alluvioni": verso una nuova gestione del rischio idraulico in ambito montano"
Dati personali	
Menzioni	- Maggio 2014 5th Interdisciplinary Workshop on Rockfall Protection RocExs 2014 - Lecco, redazione di un articolo e un poster "Managing debris flow in practice"
Corsi	- Giugno 2015 corso di agglomeramento sulla prevenzione d'incendio secondo DD del 5. agosto 2011 "Der Feuerwiderstand von Holzbauten und Materialien auf Holzbasis"
Certificazioni	- Febbraio 2015 partecipazione alla conferenza "Ethik und Berufsethik im Ingenieurberuf – Teil 1"
	- Marzo 2015 partecipazione alla conferenza "Ethik und Berufsethik im Ingenieurberuf – Teil 2"

ANGABEN ZUR PERSON

Lukas Pichler



Geburtsort:
 Geburtsdatum:
 E-Mail:
 Telefon:

ANGESTREBTE STELLE
 BERUF
 ANGESTREBTE TÄTIGKEIT
 ANGESTREBTES STUDIUM
 SELBSTEINSCHÄTZUNG

Bauingenieur

BERUFSERFAHRUNG

BERUFSERFAHRUNG	Aktuelle Stelle / Position angeben
06.06.2016 bis jetzt	Agentur für Bevölkerungsschutz / Amt für Wildbach- und Lawinerverbauung Nord – Zonentechniker
15.07.2015-03.06.2016	Freiberuflicher Bauingenieur für das Bauunternehmen Roman Pichler, Ingenieurgesellschaft Hydro's sowie kleinere private Generalplanungen (Bautilgung, Abrechnung, Statik, GIS, Planung, Genehmigungsverfahren)
02.02.2015-14.07.2015	Angestellter in Vollzeit im Familienbetrieb Gasthof Kreuzstein (GIS, GZP, EDV, Bauleitung)
01.1.2013 – 31.12.2014	Angestellter in Vollzeit für die Plan Team GmbH als Projektleiter (GZP, Infrastrukturen)
08.08.2011 – 31.12.2012	Angestellter in Vollzeit für die Plan Team GmbH (GZP, Infrastrukturen)
05.07.2010 – 29.04.2011	Freie Mitarbeit für die Plan Team GmbH (GZP)
18.01.2010 – 29.01.2010	Freie Mitarbeit für die Plan Team GmbH (GZP)
06.07.2009 – 14.08.2009	Ferienarbeit bei der Alpine Bulgarien (Assistenz der Bauleitung, Aufsicht der Bauarbeiten)
01.08.2007 – 31.08.2007	Ferienarbeit bei Gobiol und Partner in Wien (Projektsteuerung und Planungsarbeiten)
01.08.2006 – 09.10.2006	Ferienarbeit bei Ambach P & R in Kellern (Mitarbeit an Ausschreibungen und Vermessungen)
23.06.2003 – 05.09.2003	Ferienarbeit bei der Plan Team GmbH (Technischer Sachbearbeiter Hoch – und Tiefbau)
24.06.2002 – 31.08.2002	Ferienarbeit bei der Plan Team GmbH (Technischer Sachbearbeiter Hoch – und Tiefbau)
20.07.2001 – 31.08.2001	Roman Pichler Bauunternehmen (Kaltum) – Hilfsarbeiter/Maurer im Familienbetrieb
03.07.2000 – 31.08.2000	Roman Pichler Bauunternehmen (Kaltum) – Hilfsarbeiter/Maurer im Familienbetrieb

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

2009 - 2011	Master in Bauingenieurwesen – Infrastrukturplanung und Management	EQR-Einstufung, bis bekannt
	Technische Universität Wien	
	• Bauingenieur	
2005 - 2009	Bachelor in Bauingenieurwesen – Infrastrukturplanung und Management	EQR-Einstufung, bis bekannt
	Technische Universität Wien	
	• Bauingenieur (mini laurea)	
1999 - 2004	Oberschule für Geometer Peter Anich	EQR-Einstufung, bis bekannt
	Geometerschule Bozen	
	• Geometer	

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

 Muttersprache(n) **Deutsch**

Weitere Sprache(n)

Italienisch

Englisch

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	C1	C1	C1	C1	C1
Zweisprachigkeitsnachweis der Provinz Bozen Niveau A.					
Englisch	C1	C1	C1	C1	C1

Sprachzertifikat und Einstufung, falls bekannt.

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

Kommunikative Fähigkeiten

- Erwerb guter Kommunikationsfähigkeiten während meiner unterschiedlichsten Arbeitsstellen (vom Handlanger bis zum Dr. Ing.)

Berufliche Fähigkeiten

- Selbstständiger Erwerb von Kompetenzen (Software, Spezialaufgaben), Lösung von komplexen Fragestellungen, Bauingenieur mit Vertiefung in Wasserbau und Tiefbau

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)

- Basis Programmierkenntnisse (R, Matlab), AutoCad Civil3D, QGIS, ArcMap, Basement, Photoshop, sowie Standardanwendungen (Office Paket ecc..)

Sonstige Fähigkeiten

- Gärtnern, musizieren

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

 Publikationen
 Präsentationen
 Projekte
 Konferenzen
 Seminare
 Auszeichnungen und Preise
 Mitgliedschaften
 Referenzen
 Quellenangaben
 Kurse
 Zertifikationen

- Mai 2011 4th Interdisciplinary Workshop on Rockfall Protection RocExs 2014 - Innsbruck
- März 2012 Teilnahme am Vortrag „Operationelle Hochwasserprognose in Salzburg und Tirol“
- Mai 2012 Teilnahme am Vortrag der Ingenieurkammer: Tiefgründungen: Normen, technische Neuerungen, Dimensionierung und Bauabnahme
- Juni 2012 Schulung Hydro_AS-2D
- Juni 2012 Schulung ZEMOKOST (NA Model)
- April 2013 Teilnahme am Seminar "Innovazione tecnologica nell'ambito delle opere per la difesa del suolo e delle infrastrutture"
- September 2013 Teilnahme am Workshop La direttiva europea "alluvioni": verso una nuova gestione del rischio idraulico in ambito montano
- Mai 2014 5th Interdisciplinary Workshop on Rockfall Protection RocExs 2014 - Lecco, Erstellung eines Paper und Poster "Managing debris flow in practice"
- Juni 2015 Fortbildungsveranstaltung über Brandverhütung laut MD vom 5. August 2011 "Der Feuerwiderstand von Holzbauten und Materialien auf Holzbasis"
- Februar 2015 Teilnahme am Vortrag "Ethik und Berufsethik im Ingenieurberuf – Teil 1"
- März 2015 Teilnahme am Vortrag "Ethik und Berufsethik im Ingenieurberuf – Teil 2"

L e b e n s l a u f

Persönliche Daten/dati personali

Name/Nome: Alexander Pramstraller

Geboren/nato: am/Il ~~28.11.1955~~

Studium

1983	Studium der Forstwissenschaften an der Universität für Bodenkultur in Wien	Studio presso l'Università di Vienna
------	--	--------------------------------------

Berufliche Laufbahn

1983/84	Unterricht an der Mittelschule „Oswald v. Wolkenstein“ in Brixen	Insegnante alla scuola media „Oswald von Wolkenstein“ a Bressanone
1984	Kartierung der Naturdenkmäler in Südtirol	Documentazione die monumenti naturali in Alto Adige
8/1985-5/1993	Forstinspektor am Amt für Forstplanung	Ispettore forestale all'Ufficio Assestamento
6/1993-12/2000	Koordinierung des Ingenieurbio-logischen Dienstes der Wildbachverbauung	Coordinamento del servizio ingegneria naturalistica presso l'Azienda speciale per la regolazione dei corsi d'acqua e la difesa del suolo
1/2001-4/2006	Zugeleiteter Forstinspektor im Sonderbetrieb für Bodenschutz, Wildbach- und Lawinenverbauung; Abteilung	Ispettore forestale comandato all'Azienda speciale per la regolazione dei corsi d'acqua e la difesa del suolo; ripartizione
5/2006-2/2010	Zugeleiteter Forstinspektor im Sonderbetrieb für Bodenschutz, Wildbach- und Lawinenverbauung, Gebietsbauleitung Zone Nord	Ispettore forestale comandato all'Azienda speciale per la regolazione dei corsi d'acqua e la difesa del suolo; Ufficio bacini montani Nord
3/2010-dato	Direktor des Amtes für Wildbach- und Lawinenverbauung Nord	Direttore dell'Ufficio bacini montani nord

Juli 2015

