

ANGABEN ZUR PERSON
INFORMAZIONI
PERSONALI

Kathrin Lang

 0471 361511 Kathrin.Lang@provinz.bz.it

Geschlecht W | Geburtsdatum 08/05/1981 | Staatsangehörigkeit IT

Sesso F | Data di nascita 08/05/1981 | Nazionalità IT

ANGESTREBTE
TÄTIGKEIT**OCCUPAZIONE**
DESIDERATAEintragung in das Verzeichnis der Kommissare
(Bewertungskommission Ausschreibung Gefahrenzonenpläne)*Iscrizione all'Elenco Commissari**(Valutazione tecnica gara d'appalto per piani delle zone di pericolo)***BERUFSERFAHRUNG**
ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Jänner 2015 – aktuell

Technische Expertin:

Geologie / Raumplanung / Naturgefahren / Permafrost

Gennaio 2015 – attualmente

*Esperta nelle materie tecniche:**geologia / pianificazione territoriale / pericoli naturali / permafrost*Autonome Provinz Bozen – Südtirol, Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Eggentaler
Straße 48, 39053 Kardaun*Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige, Ufficio geologia e prove materiali, via Val d'Ega
48, 39053 Cardano*Koordination und Überprüfungen bei der Erstellung der Gemeindegefahrenzonenpläne
Verschiedene Bewertungskommissionen für die Ausschreibung der Gefahrenzonenpläne
Koordination und Überprüfung der geologischen Gutachten für raumordnerische Zwecke
Mitarbeit bei verschiedensten Tätigkeiten des Amtes*Coordinamento e controlli nell'ambito della redazione dei Piani delle zone di pericolo**Diverse valutazioni tecniche per le gare d'appalto per i piani delle zone di pericolo**Coordinamento e controlli delle relazioni geologiche per scopi urbanistici**Collaborazione a diverse attività dell'Ufficio Geologia e prove materiali*Tätigkeitsbereich oder Branche: **Geologie, Baustoffprüfung, Naturgefahren, Permafrost**Attività o settore: **geologia, prove materiali, pericoli naturali, permafrost**

April 2009 - Dezember 2014

Technische Inspektorin:

Geologie / Raumplanung / Naturgefahren / Permafrost

Aprile 2009 – Dicembre 2014

*Ispettrice tecnica:**geologia / pianificazione territoriale / pericoli naturali / permafrost*Autonome Provinz Bozen – Südtirol, Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Eggentaler
Straße 48, 39053 Kardaun

Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige, Ufficio geologia e prove materiali, via Val d'Ega 48, 39053 Cardano

Administrative und technische Betreuung der Projekte PROALP, PermaNET (beide zum Thema Permafrost in Südtirol und den Alpen); technische Mitarbeit Projekt permaqua (www.permaqua.eu)
Koordination und Überprüfungen bei der Erstellung der Gemeindegefahrenzonenpläne
Koordination und Überprüfung der geologischen Gutachten für raumordnerische Zwecke
Mitarbeit beim Projekt IFFI (Ereigniskataster für Massenbewegungen in Südtirol)
Übersetzungen (IT-DT) für das Projekt CARG (Geologische Karte von Italien und Südtirol)
Mitarbeit bei verschiedensten Tätigkeiten des Amtes

*Assistenza amministrativa e tecnica dei progetti PROALP e PermaNET (entrambi riguardanti il permafrost in Alto Adige e nelle Alpi); assistenza tecnica per il progetto permaqua (www.permaqua.eu)
Coordinamento e controlli nell'ambito della redazione dei Piani delle zone di pericolo
Coordinamento e controlli delle relazioni geologiche per scopi urbanistici
Collaborazione al progetto IFFI (Inventario dei fenomeni franosi in Alto Adige)
Traduzioni (IT-DT) per il progetto CARG (Carta Geologica d'Italia)
Collaborazione a diverse attività dell'Ufficio Geologia e prove materiali*

Tätigkeitsbereich oder Branche: **Geologie, Baustoffprüfung, Naturgefahren, Permafrost**
Attività o settore: **geologia, prove materiali, pericoli naturali, permafrost**

Februar 2007 – März 2009

Freie Mitarbeiterin

Febbraio 2007 – Marzo 2009

Collaboratrice libera professionista

Autonome Provinz Bozen – Südtirol, Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Eggentaler Straße 48, 39053 Kardaun

Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige, Ufficio geologia e prove materiali, via Val d'Ega 48, 39053 Cardano

Administrative und technische Betreuung des Projektes IFFI – Inventar der Massenbewegungen in Italien
Administrative und technische Betreuung des Projektes PROALP (Kartierung und Überwachung von Permafrostphänomenen in den Alpen)

*Assistenza amministrativa e tecnica del progetto IFFI - Inventario dei fenomeni franosi in Italia
Assistenza amministrativa e tecnica del progetto PROALP (rilevamento e monitoraggio del permafrost nelle Alpi)*

Tätigkeitsbereich oder Branche: **Geologie, Baustoffprüfung, Naturgefahren, Permafrost**
Attività o settore: **geologia, prove materiali, pericoli naturali, permafrost**

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Oktober 2014

Wettbewerb für die unbefristete Aufnahme in den Landesdienst

Ottobre 2014

Concorso per l'accesso all'impiego provinciale a tempo indeterminato

Autonome Provinz Bozen – Südtirol, Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Eggentaler Straße 48, 39053 Kardaun

Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige, Ufficio geologia e prove materiali, via Val d'Ega 48, 39053 Cardano

- Unbefristete Aufnahme als technische Expertin im Amt für Geologie und Baustoffprüfung
- Accesso all'impiego provinciale a tempo indeterminato presso l'Ufficio Geologia e prove materiali

November 2013 **Staatsprüfung zur Befähigung für die Ausübung der Tätigkeit als Geologe**

Novembre 2013 *Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di geologo*

Universität Parma

Università degli Studi di Parma

- Staatsprüfung zur Befähigung für die Ausübung der Tätigkeit als Geologe mit 158/200 Punkten
- *Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di geologo con punti 158/200*

2000 - 2006 **Magistra der Naturwissenschaften (mit Auszeichnung)**

Laurea in scienze geologiche (109/110)

Leopold-Franzens-Universität, Innsbruck

Università Leopold-Franzens, Innsbruck

- Diplomarbeit zum Thema: Geologie des Hohe Gaisl Massives (Pragser – und Ampezzaner Dolomiten) unter besonderer Berücksichtigung der aktiven Blockgletscher
- *Tesi di laurea: Geologia della Croda Rossa (Dolomiti di Braies e Dolomiti Ampezzane) con particolare focus sui rock glacier attivi*

1995 - 2002 **Staatliche Reifeprüfung**

Esame di maturità

Realgymnasium Jakob Phillip Fallmerayer, Brixen

Liceo scientifico Jakob Phillip Fallmerayer, Bressanone

- Abschluss mit 92/100 Punkten
- *Titolo di studio con 92/100 punti*

**PERSÖNLICHE
FÄHIGKEITEN
COMPETENZE
PERSONALI**

Muttersprache Deutsch
Lingua madre Tedesco

Weitere Sprache(n)
Altre lingue

ITALIENISCH / ITALIANO		ENGLISCH / INGLESE	
C1, ehem. Zweisprachigkeitsnachweis A	C1, ex livello A	Grundkenntnisse, Maturaniveau	Conoscenza basilare

**ZUSÄTZLICHE
INFORMATIONEN
ULTERIORI
INFORMAZIONI**

Publikationen

Volkmar Mair, David Tonidandel und **Kathrin Lang**
Alpiner Permafrost: Seine Bedeutung für den Wasserhaushalt im Zeitalter des Klimawandels – Teil 1
Bergeerleben – Das Magazin des Alpenvereines Südtirol 02/2016

Karl Krainer, David Bressan, Benjamin Dietre, Jean Nicolas Haas, Irka Hajdas, **Kathrin Lang**,
Volkmar Mair, Ulrike Nickus, Daniel Reidl, Hansjörg Thies, David Tonidandel
A 10,300-YEAR-OLD PERMAFROST CORE FROM THE ACTIVE ROCK GLACIER LAZAUN,
SOUTHERN ÖTZTAL ALPS (SOUTH TYROL, NORTHERN ITALY)
Quaternary Research 83 (2015) 324–335

Karl Krainer, Patrick Ausserer, David Bressan, **Kathrin Lang**, Volkmar Mair, Lukas Mussner, Ulrike
Nickus, Veronika Schmidt, Eva-Maria Schiestl, Richard Tessadri, Hansjörg Thies, David Tonidandel
AUFBAU UND DYNAMIK AUSGEWÄHLTER BLOCKGLETSCHER IN NORD- UND SÜDTIROL
Geo.Alp, Vol 12 2015, S. 75-134

Mair Volkmar, **Lang Kathrin**, Tonidandel David, Thaler Bertha, Alber Renate, Lösch Birgit, Tait
Danilo, Nickus Ulrike, Krainer Karl, Thies Hansjörg, Hirnsperger Mathias, Sapelza Astrid, Tolotti
Monica
PERMAFROST UND SEINE AUSWIRKUNGEN AUF WASSERHAUSHALT UND
GEWÄSSERÖKOLOGIE IM HOCHGEBIRGE
Synthesebericht projekt permaqua, Oktober 2015

Kathrin Lang
GEFAHRENZONENPLANUNG IN SÜDTIROL
ATLAS Nr. 39 – Dezember 2012

Volkmar Mair, Andreas Zischg and **Kathrin Lang**
CONSIDERATION OF PERMAFROST AND PERMAFROST DEGRADATION IN NATURAL
HAZARDS AND RISK ASSESSMENT
12th Congress INTERPRAEVENT 2012 Grenoble / France – Extended Abstracts

Andreas Zischg, Volkmar Mair, **Kathrin Lang**
PROALP - KARTIERUNG UND MONITORING VON PERMAFROST IN DER AUTONOMEN
PROVINZ BOZEN SÜDTIROL, ITALIEN
12th Congress INTERPRAEVENT 2012 – Grenoble / France - Conference Proceedings

INNSBRUCKER GEOGRAPHISCHE STUDIEN Band 39 - 2012
PERMAFROST IN SÜDTIROL

Volkmar Mair, **Kathrin Lang**, Andreas Zischg, David Tonidandel
PROALP und die Erforschung des Permafrosts in Südtirol

Karl Krainer Patrick Ausserer, David Bressan, Thomas Fontana, **Kathrin Lang**, Lukas Mussner
Permafrostuntersuchungen in ausgewählten Gebieten Südtirols

Erik Bollmann, Lorenzo Rieg, Maximilian Spross, Rudolf Sailer, Kathrin Bucher, Markus Maukisch,
Matthias Monreal, Andreas Zischg, Volkmar Mair, **Kathrin Lang**, Johann Stötter
Blockgletscherkataster Südtirol - Erstellung und Analyse

Andreas Zischg, Volkmar Mair, David Tonidandel, **Kathrin Lang**
*Berücksichtigung von Permafrost in der Gefahrenzonenplanung in Südtirol.
(Mehrwert von PROALP für die Gefahrenzonenplanung)*

E. Cremonese, S. Gruber, M. Phillips, P. Pogliotti, L. Boeckli, J. Noetzli, C. Suter, X. Bodin, A. Crepaz, A. Kellerer-Pirklbauer, **K. Lang**, S. Letey, V. Mair, U. Morra di Cella, L. Ravanel, C. Scapozza, R. Seppi, and A. Zischg
AN INVENTORY OF PERMAFROST EVIDENCE FOR THE EUROPEAN ALPS
The Cryosphere Discuss., 5, 1201–1218, **2011**

KARL KRAINER, **KATHRIN LANG** & HELMUT HAUSMANN
ACTIVE ROCK GLACIERS AT CRODA ROSSA/HOHE GAISL, EASTERN DOLOMITES
Geogr. Fis. Dinam. Quat.33 (**2010**)

V. Mair, **K. Lang**, S. Tagnin
PROALP – RILEVAMENTO E MONITORAGGIO DEI FENOMENI DI PERMAFROST, ESPERIENZE
DELLA PROVINCIA DI BOLZANO
AINEVA; Nr. 62 (August **2008**)

Karadaun, 25. Oktober 2018
Cardano, 25 ottobre 2018

Kathrin Lang
(unterzeichnet mit digitaler Unterschrift – firmato digitalmente)