

## LEBENS LAUF ING. KATHRIN KRAL

### AUSBILDUNG / BERUFLICHE TÄTIGKEITEN

1995	Matura (Bewertung 50/60), Realgymnasium Sterzing,
2002	Abschluss Studium der Bauingenieurwesen, Schwerpunkt Konstruktiver Ingenieurbau in Innsbruck,
Jän. 2003 - April 2003	Bauingenieurin bei SSF-Ingenieure in München
2003-2016	Bauingenieurin bei Ingenieurteam Bergmeister GmbH in Vahrn
Seit 01.02.2016	Leiterin Stadtbauamt/Raumordnung der Gemeinde Sterzing
Seit 2004	Mitglied der Ingenieurkammer der Autonomen Provinz Bozen, eingetragen unter der Nr. 1468

### PRIVATE BAUTEN UND PROJEKTE (Auszug)

Projekt	Gegenstand
Fernheizwerk Pinzagen	Tragwerksplanung
Fernheizwerk St. Peter, Villnöss	Tragwerksplanung
Neubau Gießerei Alupress, Brixen	Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Erweiterung Halle Alupress, Brixen	Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Fernheizwerk Brenner	Tragwerksplanung
Neubau Schlosserei Lanz, Toblach	Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Umbau Forschungs- und Innovationszentrum Païrdorf	Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Abbruch, Sanierung und Neubau SOS-Kinderdorf Stübing	Tragwerksplanung

### ÖFFENTL. BAUTEN - BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE KÖRPERSCHAFTEN (Auszug)

Projekt	Gegenstand
Neubau Seebad und Sanierung des Lido-Betrieb am Kalterer See, Kaltern	Tragwerksplanung
Landesberufsschule Bozen, 2. Baulos	Tragwerksplanung
Mobilitätszentrum Bruneck, 1. Baulos – Unterführung	Tragwerksplanung
Wohnanlage Kaiserau Bozen, Baublock EA1	Tragwerksplanung
Abbruch und Wiederaufbau Alte Schule St. Andrä	statische Bauleitung
Feuerwehrhalle Eggen	Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Neubau Sprengelsitz Lana	statische Bauleitung
Neubau eines Kinderhorts, eines Kindergarten und einer Grundschule mit zugehörigen Infrastrukturen, Zone Reschen 1, Baulos A4, Bozen	interne Projektleitung, Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Schulkomplex und Stadtviertelbibliothek, Zone Reschen 1, Baulos A3, Bozen	interne Projektleitung, Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Umbau und Erweiterung der Grundschule, Auer	interne Projektleitung, Tragwerksplanung
Psychiatrisches Reha Zentrum mit psychiatrischen Wohnheim, Bozen	interne Projektleitung, Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Pfarrzentrum Mutter Teresa von Kalkutta, Bozen	interne Projektleitung, Tragwerksplanung,

Schulgebäude „G. Carducci“, Bozen	statische Bauleitung interne Projektleitung, Tragwerksplanung, statische Bauleitung
Abbruch, Aushub und Baugrubenverbau , Schulgebäude „G. Carducci“, Bozen	Bauleitung , Abrechnung
Sanierung und Neugestaltung der Sportanlage Vahrn, 2.Baulos, Vahrn	Tragwerksplanung
Erweiterung Musikschule Bruneck, Bruneck	interne Projektleitung, Tragwerksplanung
Erweiterung der Sektion Ahrntal des Landesrettungsverein Weißes Kreuz in Luttach	Tragwerksplanung
Renovierungs-, Aufwertungs- und Erweiterungsarbeiten Drususstadion, Bozen	interne Projektleitung, Tragwerksplanung

#### **FORTBILDUNG / BESUCHTE SEMINARE (Auszug)**

- Gründung und Baugrubensicherung , 2005
- Kurs Bauleitung, Oktober 2006 - Jänner 2007
- Der Kodex der Verträge und die dazugehörige Durchführungsverordnung, 2011
- Tiefe Tunnels und Voraussicht der Verschiebungen, 2014
- Fortbildungsveranstaltung über Brandverhütung laut MD vom 5.August 2011 - Der Feuerwiderstand von Holzbauten und Materialien auf Holzbasis, 2015
- Verstärkungssysteme an Stahlbetonbauten, Mauerwerk und Systeme für die Konsolidierung der Ausfachungen: Forschung, universitäre Validierung und innovative Planungsinstrumente, 2015
- Actions on Structures – Application of the Eurocodes 1990 and 1991-1 as daily practice“ Abstract of the lecture for CPD (Continuous Professional Development) program of the ECEC, 2015
- Landschaft im Wandel und landschaftsbezogene Qualitätsziele 2016
- Einführung in die Erdbebensicherheitsplanung "Seismologie, etwas über Erdbebendynamik und seismisches Ingenieurwesen, Definition der Erdbebeneinwirkung, Planung und Überprüfungen gemäß den NTC 2008, 2016
- Seilbahnanlagen. Welche Zukunft nach Ablauf der technischen Lebensdauer?, 2016
- Geotechnisches Ingenieurwesen – Geostrukturen, Gründungen und Permafrost, 2016
- Tätigkeit als Mitglied der Beurteilungsfachkommission, 2017
- Die Zukunft der Mobilität in Südtirol, 2017
- Schutzhütten als alpine Einrichtungen, 2017
- Planung von Schutzmaßnahmen gegen Naturgefahren, 2017
- Schutzsysteme gegen Naturgefahren, 2018
- V Symposium Day - Technologische Innovation und Brandschutz für Gebäude, 2018

*Unterfertiger erlaubt die Verarbeitung der angeführten Daten und bestätigt die Richtigkeit der Angaben im Sinne des Art.46 des D.P.R. 28/12/2000 Nr. 445.*

*Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali e dichiara che i contenuti del C.V. sono veritieri ai sensi dell'art. 46 DPR 28/12/2000 no. 445.*

Ing. Kathrin Kral