

## **DI Dr. Katharina H. Umlaub**

Geburtsort/ -datum: Wien, Österreich; 11-06-1987  
2 Kinder (\*30.05.2016, \*18.06.2018)

Ziviltechnikerprüfung für das Fachgebiet Technische Physik (19. November 2019)

### **Verleihung des akademischen Grades Doktor der technischen Wissenschaften, Dr. techn. (10.Februar 2016)**

Doktoratsstudium der technischen Wissenschaften Maschinenbau,  
TU Wien (Februar 2012-Februar 2016)

Dissertation: Herstellung von Schweißverbindungen mittels Bimetallstreifen

### **International Welding Engineer (IWE AT 1216; 28.5.2014)/ European Welding Engineer (EWE AT 00764; 28.5.2014)**

Verleihung des akademischen Grades Diplom-Ingenieur,  
MSc (5.Oktober 2011)

Studium Technische Physik, TU Wien (Oktober 2005-Oktober 2011)

3.Diplomprüfung mit Auszeichnung bestanden (5.Oktober 2011)

Diplomarbeit: Schädigung und Wölbung von Marmorfassadenplatten durch Witterungseinflüsse (April 2011)

#### **Projektassistent**

- Labor für Materialwissenschaften, Institut für Hochbau und Technologie, TU Wien
- BOKU-Universität für Bodenkultur, Wien
- CERN-European Organization for Nuclear Research (ASACUSA), Genf, Schweiz
- Österreichische Akademie der Wissenschaften, SMI; Wien

Matura, BG Wien 3, Wien (Juni 2005)

Buffalo Grove High School, Chicago, Illinois, USA (2003),Gastschüler

