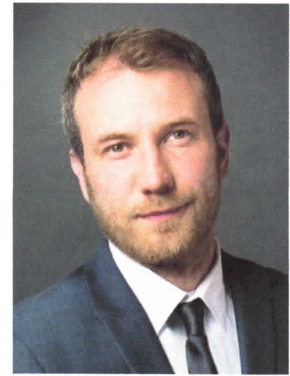


Lebenslauf

Dr.-Ing. Paul Schüler

Geboren: 28. Aug. 1983 in Berlin
Nationalität: deutsch
Familienstand: ledig, 1 Tochter



Praktische Erfahrungen

- 07/2010 - 01/2016: **Projektmanager für Innovationsnetzwerke**
Innovationspartner Mittelstand – Coburg-Berlin
- 07/2010 - 01/2016: **Wissenschaftlicher Mitarbeiter**
Technische Universität Berlin, FG Werkstofftechnik
- 05/2010 - 06/2010: **Praktikum**
Institut für Forschung & Entwicklung von Sportgeräten (FES, Berlin)
- 08/2009 - 05/2010,
12/2007 - 03/2009: **HiWi-Tätigkeit**
Technische Universität Berlin, FG Metallische Werkstoffe
- 03/2009 - 06/2009: **Zweiteiliges Betriebspraktikum**
Hydro Aluminium, Standort Bonn (F&E)
Hydro Aluminium, Standort Grevenbroich (Produktion)
- 08/2007 - 08/2008: **HiWi-Tätigkeit**
Fraunhofer IPK (Berlin), Bereich Innovative Laserbearbeitung von Werkzeugen aus hochharten Schneidstoffen

Ausbildungsweg

- 08/2013 - 12/2015: **Promotionsstudium (Dr.-Ing.)**
Fakultät III der Technischen Universität Berlin
Thema: Mechanische Eigenschaften & Versagensmechanismen offenzelliger Aluminiumschaum-Strukturen,
Abschluss: magna cum laude (sehr gut)
- 10/2004 - 07/2010: **Studium der Werkstoffwissenschaften (Dipl.-Ing.)**
Technische Universität Berlin
Schwerpunkte: Metallische Werkstoffe, Spezielle Prozesstechniken der Werkstoffe, Abschluss: Diplom (sehr gut),
- 07/2003 - 05/2004: **Zivildienst (Berlin/Steglitz)**
Wohnheim für Aussiedler, Kriegsflüchtlinge & Asylsuchende der AWO
- 1996 - 06/2003: **Max-Planck-Gymnasium (Berlin/Mitte)**
Leistungskurse: Mathematik und Chemie, Abschluss: Abitur

Berlin, 21.04.2016