

## LEBENS LAUF



### PERSONALIEN

geboren am 23. Mai 1983 in Priem  
ledig, ortsungebunden

### HOCHSCHULSTUDIUM

- 10/2004 – vsl. 08/2008 **Fachhochschule München**  
**Studium des Maschinenbaus**  
**Schwerpunkt: Entwicklung/Konstruktion**  
Abschluss: Diplom-Ingenieur (FH)
- 03/2008 – heute **BAHR Nutzfahrzeuge AG, Ingolstadt**  
**Diplomarbeit**  
Thema: Entwurf, Auslegung und konstruktive Umsetzung eines  
neuartigen Radaufhängungssystems für Nutzfahrzeuge

### BERUFSERFAHRUNGEN

- 08/2007 – 02/2008 **Wüllner GmbH, Garching**  
**Auslegungs- und Gestaltungs-Studentenprojekt**  
Thema: Entwicklung einer Vorrichtung für die Feuerspezialeffekte der  
weltgrößten Laufmaschine  
Aufgaben:
  - Konstruktive Umsetzung des Konzepts in Pro/Engineer
  - Zwischen- und Abschlusspräsentation
  - Erstellen der Risikoanalyse und der technischen Dokumentation
- 07/2007 – 08/2007 **Mieger Präzision GmbH, Priem**  
Nebentätigkeit als Qualitätsmanagementmitarbeiter  
Erstellen von Erstmusterprüfberichten, Nachbemusterungen und  
Qualitätszertifikaten von Dreh- und Frästeilen
- 06/2004 – 09/2004 **Head Gabelstapler GmbH & Co. KG, Dorsten**  
Nebentätigkeit als Produktionsmitarbeiter  
Metallbearbeitungen wie Stanzen, Fräsen, Drehen, Biegen, Tiefziehen
- 07/2002 – 09/2002 **FIGER GmbH & Co. KG, Priem**  
Industriemechaniker in der Mechanischen Werkstatt  
Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur von Glas verarbeitenden  
Anlagen, Baugruppen und Geräten

08/1999 – 07/2002

**FIGER GmbH & Co. KG, Priem**

**Berufsausbildung zum Industriemechaniker mit der Fachrichtung  
Betriebstechnik**

Abschluss: Industriemechaniker Betriebstechnik (Note: sehr gut)

### AUSLANDSAUFENTHALT

08/2006 – 12/2006

**Bell Casting and Prototyping, Inc., Gallington, USA**

**Praxissemester im Design and Development Department**

Aufgaben:

- Konzeption eines Türschließmechanismus für Industriekühlanlagen
- Konstruktion von Aluminiumgussbauteilen/-formen mit Solid Works
- Testen von Aluminiumgussformen
- Erstellen von Solid Works Modellen für Rapid Product Development
- Betreuung der Rapid Prototyping Maschinen

### ZIVILDIENTST

08/2003 – 05/2004

**Städtisches Krankenhaus, Priem**

Rezeptions- und Telefondienst

### SCHULAUSSBILDUNG

09/2002 – 07/2003

**Berufsoberschule, Priem**

**Ausbildungsrichtung Technik**

**Schwerpunktfächer: Physik, Mathematik**

Abschluss: Fachhochschulreife (Note: 2,0)

09/1996 – 07/1999

**Staatliche-Realschule, Priem**

Abschluss: Realschulabschluss (Note: 2,4)

### ZUSATZQUALIFIKATIONEN

Sprachkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

EDV

- Sehr gute Kenntnisse in Pro/Engineer Wildfire 2.0/3.0, Solid Works, MS Office (Word, Excel, Power Point), MS Visio, Windows XP
- Gute Kenntnisse in Catia V5, ANSYS Classic, KISSsoft Berechnungsprogramm für Maschinenbau

### INTERESSEN

- Technik der Formel 1
- Fußball, Basketball
- Literatur des 21. Jahrhunderts

München, 26. September 2008