

# LEBENS LAUF

## **Persönliche Daten:**

Vor- und Zuname: Thomas Oertel  
Geburtstag: 12.11.1967  
Geburtsort: Berlin  
Wohnort: 13627 Berlin, Heilmannring 34  
Staatsangehörigkeit: deutsch  
Familienstand: ledig

## **Berufstätigkeit:**

- 6/2010 – 9/2011      Ingenieur für Qualitätssicherung bei der iris GmbH  
im Bereich der Fahrgastzählung
- Projekt: Qualitätssicherung Software bei der Einführung einer neuen Produktlinie von Fahrgastzählern
  - Projekt: Testautomatisierung mit Erstellung der Testsoftware in Delphi
  - Entwicklung, Aussteuerung und Freigabe von Softwaretests
  - Einführung der Prozesse nach der Norm EN50128 in der Entwicklung
  - Entwicklung von Softwaretests bei der neuen Produktlinie
  - Erweiterung der Testvorrichtung für die neue Produktlinie
- 4/2009 – 5/2010      Kurzarbeit bei der DIS AG
- 6/2007 – 3/2009      Teilprojektleiter bei der DIS AG  
Einsatz bei Siemens Industry Mobility – Bahntechnik  
in Berlin im Bereich Zugbeeinflussung (ETCS)  
Projektierungstool Strecke
- Projekt: Olympia-Hochgeschwindigkeitsstrecke in China
  - Projekt: Kundenvariante der Projektierung für Belgien mit Softwaretest
  - Projekt: Verifikationstool nach EN50128 SIL2
  - Projektleitung
  - Betreuung einer verteilten Entwicklung
  - Aussteuerung landesspezifischer Teilprojekte
  - Anforderungsmanagement
  - Änderungsmanagement (ClearQuest)
  - Konfigurationsmanagement (ClearCase)
  - Dokumentenmanagement (SAP)
  - Lieferantenaussteuerung
  - Softwaretest
  - Validierung

## **Berufstätigkeit:**

- 2/2006 – 3/2007 Embedded-Software-Entwickler bei DIS AG  
Einsatz bei Bosch-Siemens-Hausgeräte in Berlin  
im Bereich „Weiße Ware“ - Waschmaschinen
- Projekt: Waschmaschinen-Entwicklung für USA
  - Aufbau der Softwareentwicklung für die Firmware von Waschmaschinen
  - Aufbau der embedded Software-Toolkette
  - Anforderungsmanagement (DOORS)
  - Review der neuen Entwicklungsprozesse
  - Lieferantenaussteuerung zur Entwicklung einzelner Software-Units
- 9/2002 – 1/2006 IT-Projektleiter bei PMD in Berlin  
Aufgabenschwerpunkt:  
Projektleitung optische Münzprüfer
- Projekt: Neuentwicklung einer Produktfamilie optischer Münzprüfer
  - Projekt: Einführung Optischer Münzprüfer in Brasilien
  - Mitarbeiterschulungen
  - Technische Kundenbetreuung
- 2/1998 – 8/2002 Software-Entwickler bei ACT in Berlin  
Aufgabenschwerpunkt:  
Software-Entwicklung optische Münzprüfer
- Projekt: Eurorumstellung optischer Münzprüfer
  - Pflege und Weiterentwicklung von Mikrocontroller-Firmware und PC-Software-Tools
  - Erstellung von optischen Münzprägemustern
- 11/1996 – 1/1998 Innovationsassistent bei Ingenieurbüro Schink in Berlin
- Soft- und Hardware-Entwicklungen im Industrie-PC Bereich
  - Applikationen mit Mikrocontrollern
  - Technische Kundenunterstützung

## **Studium:**

- 10/1991 – 4/1996 Studium der Nachrichtentechnik an der TFH in Berlin  
15.04.1996 Abschluss: Diplom (FH)
- 10/1987 – 9/1991 Studium der Informatik, Elektrotechnik an der TU in Berlin

## **Schulbildung:**

- 7/1980 – 6/1987 Wald-Oberschule in Berlin  
24.06.1987 Abschluss: Abitur

## **Weiterbildung:**

11/2010	Softwaretest
8/2009	Webdesign
5/2009	Englisch
3/2009	Marketing, Projektmanagement
2/2008	SAP Dokumentenmanagement (Aufbaukurs)
9/2007	Systemtechnik des Schienenverkehrs
7/2007	ETCS - Level 1 Fahrzeug/Strecke
6/2007	SAP PLM Dokumentenmanagement
3/2007	Projektmanagement
10/2006	Reifegradmodell CMMI-Kurs V1.2
8/2006	Modellierungssprache UML
1996 / 97	Rhetorik, Wirtschaftssimulation

## **Führerschein:**

Klasse 3

## **Hobbies:**

Volleyball, Tischtennis  
Reisen

Berlin, den 11.08.2011