

LEBENS LAUF

Persönliche Daten

Geboren am / in 17. Mai 1975 in Berlin
Familienstand verlobt



Promotion

10/2011

Abgabe der Doktorarbeit

- Eingereicht an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Potsdam
- Titel: „The V2X Simulation Runtime Infrastructure: VSimRTI“

Berufserfahrung

Seit 03/2007

Projektleiter und Leitender Wissenschaftler am Daimler Center for Automotive Information Technology Innovations (DCAITI)

An-Institut der Technischen Universität Berlin

- Schwerpunkt Fahrzeugkommunikation (Vehicle-2-X Communication)
- Teamleiter: Entwicklung der Simulationsarchitektur VSimRTI
- Durchführung von Projekten mit Industriepartnern, z.B. mit der Daimler AG
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Forschungsprojekten und Gremien, z.B. simTD, DRIVE C2X, CAR 2 CAR Communication Consortium
- Betreuung von Master-, Bachelor- und Diplom-Arbeiten
- Organisation und Durchführung von Lehrveranstaltungen und Uni-Projekten

Seit 04/2009
(4 h/Woche)

Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme (FOKUS)

Kompetenzzentrum Automotive Services and Communication Technologies (ASCT)

03/2005 – 03/2011

Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Hasso-Plattner-Institut

Fachgebiet Internet-Technologien und –Systeme

- Forschungsschwerpunkt: „Simulation of Vehicle-2-X Communication Applications“
- Betreuung von Masterarbeiten
- Organisation und Durchführung von Vorlesungen, Übungen, Seminaren und Bachelor-Projekten

Björn Schünemann

<http://www.schuenemann.name>

bjoern(at)schuenemann.name

Studium

- 10/1996 – 01/2005 **Informatik-Studium an der Technischen Universität Berlin**
- Abschluss mit Diplom; Gesamturteil „sehr gut“
 - Diplom-Arbeit: „Adaptive Personalization Engine for 3G beyond Services“ („sehr gut“)
 - Schwerpunkte: Offene Kommunikationssysteme („sehr gut“) und Computer Graphics („sehr gut“)

Studentische Arbeitserfahrung

- 10/1999 – 09/2003 Studentischer Mitarbeiter (Tutor) an der TU Berlin
- 04/2002 – 03/2003 Studenten-Projekte bei Fraunhofer FOKUS
- 08/1997 – 07/1999 Team-Captain bei der ITS Security Services GmbH

Besondere Kenntnisse / Interessen

- Fremdsprachen** Englisch (sehr gut), Russisch (Grundkenntnisse)
- Detaillierte Kenntnisse**
- Projektmanagement und Softwareentwicklung
 - V2X-Netze, Ad-hoc-Netze, verteilte mobile Systeme
 - Simulations-Systeme und -Tools
- Zusatz-qualifikationen** Trainings zu den Themen Moderation, Kommunikation, Verhandlungstechniken, Präsentation, Small Talk, Stressmanagement, Methoden- und Sozialkompetenz
- Führerschein** Klassen B, C1, BE, C1E, CE, M und L (PKW vorhanden)
- Hobbies** Inline-Skating und Radfahren (Ausdauersport)

Aktivitäten / Gesellschaftliches Engagement

Unterstützung des Afrika-Hilfsprojektes der Kirchengemeinde Berlin-Schmöckwitz in Äthiopien

- Aufenthalte vor Ort, z.B. Schul-Renovierung, Mitarbeit in AIDS-Projekt
- Vorträge / Präsentationen in Deutschland und Aufbau einer Website

Zivildienst

- 10/1995 – 10/1996 Zivildienst in der ev. Kirchengemeinde Berlin-Schmöckwitz
- Hausmeister und Betreuung älterer Menschen

Schulausbildung

- 08/1990 – 06/1995 Alexander-von-Humboldt-Oberschule (Gymnasium)
- Abschluss mit Abitur; Note: 2,4
 - Leistungskurse: Mathematik, Physik