

**Bernhard Kockoth**  
geb. 10.Juni 1962 in Celle  
Kreuzstr. 37  
76133 Karlsruhe

email bernhard.kockoth@gmail.com  
mobil +49 (0)157 8419 5732

### ***Starke Seiten***

#### **Spezialist für automotive High-End Embedded-System-Software**

Sichere Softwaregenerierung für komplexe Embedded Systeme

#### **Internationale Arbeits- und Managementenerfahrung**

Nordamerika, Frankreich, Osteuropa

#### **Aktuelle Technologien**

Methodik für sichere embedded Software für automotive SoCs

Software-Plattformen für ADAS, Infotainment & Kombiinstrumente

#### **fließend Deutsch, Englisch, und Französisch - pragmatisch und kreativ**

arbeite gern in internationalen Teams!

### ***Arbeitserfahrung***

**01/17 – 06/17**      **Intel Deutschland GmbH**, Autonomous Drive Group, Karlsruhe

Technical Marketing Engineer für Platform-Software

- Technischer Support für europäische Kunden

**05/10 – 08/16**      **QNX Software Systems GmbH**, eigenes Büro in Karlsruhe

Echtzeitbetriebssystem und Platform-Software.

- Lead Automotive Solutions Architect / FAE in EMEA
- Mitarbeit an neuen Produktlinien für Kombiinstrumente & ADAS
- Beantwortung von OEM- und Tier-1 Lastenheften
- Vorträge und Präsentationen auf Messen und Kongressen

## Bernhard Kockoth

- 09/04 - 03/10 Johnson Controls Automotive Electronics GmbH, Karlsruhe**  
Driver Information Systems und Kombi-Instrumente.
- 2007 **Mitarbeit im AUTOSAR WP1.2 / Methodologie & ECU Configuration**  
Koodinierung und Realisierung des Fehleraustauschs mit süddeutschen OEMs  
Requirements Engineering und Software Qualitätsverifizierung
- 2004 **Teilprojektleiter (2-20 MA)** für embedded Software in Osteuropa  
Optimierung von Software-Entwicklungsprozessen für aSPICE-Level 2 und 3
- 02/02 - 06/04 Robert Bosch GmbH, Diesel Systems, Stuttgart**  
Mitarbeit an Pflege und Aufbau der Entwicklungsumgebung  
Projektkoordinator Software-Zulieferung für Motor-Steuergeräte
- 1996 - 2001 Wind River Systems Inc. / Embedded Support Tools Corp (EST Corp).**
- 2000 **Product Marketing Manager** Wind River Systems, Boston, USA  
Produktkoordination für visionTRACE: Design, Fertigung, Promotion & Media
- 1998 **European Technical Support Manager** EST Corp. HQ, Canton, MA, USA  
Projektleitung: Simulator & Register Editor; technische Dokumentation
- 1996 **European Field Application Engineer** EST Europe SARL, Paris  
Office-Launches: 1999 EST Deutschland GmbH - 1997 EST UK Ltd.
- 1994 - 1995 Texas Instruments / Sonepar Electronics International Nizza, Frankreich**  
**Applikationsingenieur und Europäischer Produktspezialist für DSPs**
- 1990 - 1993 Bull Ingénierie Paris, Frankreich**  
**Entwicklungsingenieur Hw/Sw** Embedded Systeme der französischen Banken

### **Ausbildung**

- 1984 - 1990 Diplomingenieur Elektrotechnik ( NT / IT ), Ruhr Universität Bochum**  
Diplomarbeit über adaptive Echtzeit-Signalverarbeitung auf embedded DSP
- 1979 - 1982 Abitur** des Technischen Gymnasiums Celle, Deutschland