



Torben Sickert
Waldstr. 29
79194 Gundelfingen i.Br.

00 (0) 49 176 10 24 81 85
info@torben.website
torben.website
github.com/thaibault

Lebenslauf

Geboren am 25.04.1987 in Brunsbüttel

Tätigkeiten

- seit 04/2024** **Zeiss MES Solutions GmbH**
Leitung Softwareentwicklung Frontend
- seit 03/2023** **Zeiss MES Solutions GmbH**
Software-Architekt / Engineer, Recruiter
- 08/2022 - 02/2023** **JobRad GmbH**
Leitung Softwareentwicklung Frontend
- 03/2014 - 07/2022** **JobRad GmbH**
Software-Architekt / Engineer, Recruiter
- seit 01/2005** **Selbständig**
Software-Consultant / Engineer
- 10/2010 - 12/2016** **Posic UG**
Software-Consultant / Engineer
- 03/2013 - 10/2014** **Universität Freiburg - Technische Fakultät Lehrstuhl
für Rechnernetze und Telematik**
Tutor, Prüfer
- 10/2012 - 04/2014** **Universität Freiburg - Technische Fakultät, Lehrstuhl
für Autonome Intelligente Systeme**
Tutor
- 10/2012** **Virtual Identity AG, Freiburg i.Br.**
Software-Engineer
- 06/2008 - 07/2008** **AKRA GmbH, Hamburg**
Software-Engineer
- 06/2007 - 07/2007** **Vattenfall Europe, Nulcear Energy, Hamburg**
Technischer Praktikant
- 06/2006 - 07/2006** **BTI Blohm & Tereg Industriedienstleistungen GmbH**
Digitale Archivierung

Studium

10/2013 - 10/2018 **Universität Freiburg**
Master of Science in Informatik; Note: 1,5 (Schwerpunkt Informationssysteme, Nebenfach Betriebswirtschaftslehre)

10/2010 - 09/2013 **Universität Freiburg**
Bachelor of Science in Informatik; Note: 2,2 (Nebenfach Betriebswirtschaftslehre)

2001 **Sprachreise England**

Projekte

seit 10/2014 **StoreLocator**
Graphisches POS Such-Tool

seit 11/2011 **Webanwendung für Notdienstanzeigen in Apotheken**
Resiliente Progressive-Web-Application für Apothekennotdienste in Fensterfassaden

Veröffentlichungen

09/2018 **Untersuchung für effizientes und sicheres Device-Deployment auf WLAN-Basis**
Masterthesis im Studiengang Informatik (Note 1.0)

10/2013 **Untersuchung persistenter VM's für Kursszenarien in nicht-persistenten Umgebungen**
Bachelorthesis im Studiengang Informatik (Note 1.0)

Fähigkeiten & Werkzeuge

Tätigkeitsfelder

IT-Consulting, Entwerfen von Enterprise-Software-Architekturen, Auswahl und Erstellung von Algorithmen, Recruiting, Agiles-Projekt-Management, Industry, ERP, MES, CAQ, CMS

Programmier- & Skriptsprachen

TypeScript, JavaScript, Bash, Python, Racket, C#, C++, C, Java

Frameworks

React, Redux, Angular, Material Design (MWC, RMWC), Web-Components, SaFe, Scrum, PWA

Software

Claude-Code, Github-Copilot, Azure-DevOps, CouchDB, PouchDB, Postgres, nginx, Linux (from scratch), Podman, Docker, git, github

Sprachen

Deutsch
Muttersprache

Englisch
Fließend in Wort und Schrift

