

TOMASZ JAWOREK

SYSTEM- & SOFTWAREENTWICKLER

PERSÖNLICHES

Name

Tomasz Jaworek

Adresse

Straße am Flugplatz 61
12487 Berlin

Telefonnummer

+49 30 685 97 025
+49 176 48 22 69 26

Email

tomasz@jaworek.net


Geboren

08.05.1971 in Frankfurt (Oder)

Staatsangehörigkeit

Deutsch


SOZIAL

 jaworek.net

 facebook.com/tomaszjaworek2

 de.linkedin.com/in/tomaszjaworek

 xing.com/profile/Tomasz_Jaworek

 google.com/+TomaszJaworek

PROFESSIONAL STATEMENT

Ich bin System- und Softwareentwickler mit Erfahrung und besonderen Interessen im Erstellen von sicherer und zuverlässiger Software sowie Kommunikationssystemen in eingebetteten und PC-basierten Architekturen sowohl unter Benutzung von etablierten State-Of-The-Art-Technologien und Frameworks als auch von proprietären Lösungen. Ich habe bis jetzt die Aufgabe übernommen, Softwareentwicklung von der Anforderungsanalyse über Architektur, Design, Implementierung, Integration, Dokumentation und Testen bis hin zu Projektleitung zu begleiten.

BERUFSERFAHRUNG

- 2000 - aktuell **Rohde&Schwarz SIT GmbH**
System- und Softwareentwickler
Entwicklung von sicheren Kommunikationssystemen im industriellen, behördlichen und militärischen Bereich sowie für kritische Infrastrukturen.
- 1998 - 2000 **GMD Fokus**
Softwareentwickler
Entwicklung von Client-Server-Systemen als Bestandteil der Diplomarbeit im Bereich Security, Middleware (CORBA) und E-Commerce.
- 1999 - 1999 **isquare**
Java-Entwickler
Entwicklung von Client-Server-Systemen im Bereich Middleware (CORBA).
- 1995 - 2000 **Architekturbüro Borchert / Weck&Linke Stuckarbeiten**
Netzwerkadministrator
Betreuung von 10-20 vernetzten Büro- und CAD-Arbeitsplätzen (Windows, Unix, Novell).

BILDUNGSWEG

- 1993 - 2000 **Diplom des Fachbereichs Informatik**
Technische Universität Berlin
Thema: „Analyse und Integration von Security-Mechanismen in eine OpenORB-Umgebung“
- 1991 - 1993 **Vordiplom des Fachbereichs Informatik**
Technische Universität Berlin

KENTNISSE

Fachlich

C/C++ 
Python 
Java 
Systemarchitektur 
CC-Evaluierung 
Projektleitung 

Außerfachlich

Kommunikation 
Teamfähigkeit 
Problemlösung 
Organisation 
Deutsch/Polnisch 
Englisch 

SCHWERPUNKTE

- Objektorientierte Programmierung
Design Pattern
Sichere Systemarchitekturen
Eingebettete Systeme
- Projektleitung
Evaluierung von Sicherheitsprodukten
Common Criteria
Deutsche Sicherheitsstandards