Capgemini

CURRICULUM VITAE

AUSBILDUNG & BERUF

Since 2019	Capgemini (France, Belgium, UK, Germany)
1994 - 1999	SDI, (Paris) Berater
1993 - 1994	DCN Paris, Nukleare Sicherheit
1991 - 1993	Abschluss (Diplôme d'Ingénieur, französischer Master-Abschluss in Ingenieurwesen) an der ENSTA ParisTech, École Nationale Supérieure de Techniques Avancée

Nicolas Grosjean

Software Architect -Software Developpement, Integration, test & validation

SCHWERPUNKTE

Als Softwarearchitekt, der seit mehr als 30 Jahren im Bereich der eingebetteten Systeme (medizinische Geräte, Autos, Züge, Flugzeuge, Satelliten, ...) tätig ist, bin ich begeistert vom Design, der Entwicklung, dem Testen und der Wartung komplexer Systeme von hoher Qualität.

SPRACHEN

Deutsch, Englisch, Französisch

QUALIFIKATION

Languages: C++, Qt, Python, bash...

Tools: Doxygen, docker, Virtual Machine, QAC, cppcheck, Valgrid, gdb, MS Project, ...

Coding Standards: Object Oriented Development, AUTOSAR. MISRA-C...

Configuration Management: cmake, git subversion, Jira, Jenkins...

Requirement Management: DOORS, Siemens Polarion

Design: MBSE, UML, Argo UML, Enterprise Architect

Operating system: Linux

BERUFSERFAHRUNG

Rolle Software Architekt
Industrie Automobilindustrie

Projekt Mdf4-Leser und -Interpreter-Software

Verantwortlich Architektur für mehrere ausführbare Programme,

Verbesserung der Softwarequalität und -leistung

Rolle Projektleitung

Industrie Automobilindustrie

Projekt Multi Platform Embedded Software - Update der Projektleitung des BMW Simulators SPIDER

Verantwortlich Konzeption und Implementierung von modernem (cmake) Softwaremanagement

Rolle Software-Entwickler

Industrie Automobilindustrie

Projekt BMW Konnektivität Geräte-Manager

Verantwortlich Low-Level-Modulanforderung, Codierung und Test

(USB, Wifi)

Rolle Software Architekt

Industrie Automobilindustrie

Projekt BMW i8 Spiegel-Kamera-System

Verantwortlich Software-Architektur, Software-Qualität

Rolle Softwarearchitekt und -entwickler

Industry Automobil, Eisenbahn, Medizinische Geräte,

Flugzeuge...

Projekt BMW, Bosh, Bombardier...

Verantwortlich Architektur, Objektorientierte Entwicklung,

Teammanagement, Wissen teilen...