Yoann Chamillard

Ingénieur Développeur Logiciel Full Stack

Infos Permis A.B

Paris, France

Mobile à l'international Autorisé à travailler au Canada (visa PVT)

+33 670525552 yoann.chamillard@gmail.com

LinkedIn ☐ GitHub ☐



Français (natif)
Anglais (C1,Bulats)
Allemand (B1)
Coréen (A1-2)

Points forts

- · Travail d'équipe
- · Curiosité/Créativité
- · Initiative
- Organisation
- Adaptabilité

Mécanique

- CAO Catia, Creo, TopSolid
- FAO TopSolid
- PDM NewPDM, Windchill, Top-Solid
- Calcul/FEM
 Ansys, Abaqus, Hyperworks
- · Impression 3D

Centres d'intérêt

- Randonnée
- · Musique / Concerts
- Moto / Vélo
- Photographie
- Voyages

Auto-généré en L^AT_EX Date: 07/06/2025 Id: a6d5f7 Ingénieur développeur logiciel avec une première expérience réussie, toujours curieux et à la recherche de nouveaux apprentissages et de nouveaux défis!

Compétences informatiques

Application / Serveur
 Devops, CI/CD
 C#
 C#
 Docker

Flask, Django, FastAPI, SQLAIchemy, PyMongo, PyTest, Numpy, Uvicorn, Pydantic, Requests

**** Node.js

Express.js, Bcrypt

**** Java

**** Nginx,Apache

**** Rest API

OpenAPI standard

Devops, CI/CD

**** Git / GitLab

**** Docker

**** Jenkins

**** Selenium

**** Cron

- Developpement web
 **** HTML,CSS
 SCSS/SASS
 **** JavaScript
 Vue.js, Node.js
- Authentification
 ***** JWT Auth
 ***** Firebase

Bases de données
***** MySQL
***** PostgreSQL
***** MongoDB
***** SQLite
***** Firebase
Store/Firestore/Realtime

Autres

★★★★ Bash

★★★★ Jira

★★★★ Regex

★★★★ Office

TopSolid, Paris, FR

Expériences

09/24 - Auj. Ingénieur Développement

Développement de post-processeurs en: C# (.Net)

- Développement from-scratch de post-processeurs pour machines outils à commande numérique (CNC), robots d'usinage 6 axes et machines de découpe laser 2D/3D en C# (.Net), G-code (Fanuc), ... + couche de customisation dans un langage propriétaire pour nos intégrateurs.
- · Rédaction de documentations et spécifications.
- Essais et mise au point machine en condition réelle chez le client.
- · Rédaction de scripts et automatisation
- Installation et configuration de machines virtuelles de test / simulation d'usinage
- Support technique client et amélioration de post-processeurs existants.

04/24 - 09/24 **Développeur web & mobile** Formation et recherche d'emploi, *Paris, FR* Formation et réalisation de projets persos: Kotlin, Python, Javascript

10/22 - 03/24 **Développeur web & mobile**Développements fullstack web & mobile Android:

Synapsun, *Lyon, FR*Flutter, Python

11/19 - 04/22 **Ingénieur développement produit**Conception produit mécatronique automobile

Böllhoff, *Chambéry, FR*

11/16 - 09/19 **Ingénieur d'étude automobile**Renault, *Vélizy, FR*Conception & architecture sous-caisse et compartiment moteur

Formations - Certifications

09/22 - 08/23 **Bachelor Concepteur Développeur d'Applications**Spécialité Data/IA; 09/23: Certification d'état CDA

06/22 - 08/22 Formation d'Intégrateur-développeur web Epitech, Paris, FR

09/13 - 08/16 **Diplôme d'Ingénieur en Systèmes Mécaniques**UTT, *Troyes, FR*Mineure: Conception et Industrialisation, en lien avec l'Environnement

09/11 - 06/13 DUT Génie Mécanique et Productique IUT, Troyes, FR

· Coupe de France de robotique: Conception, fabrication et programmation d'un robot