



Yoann Chamillard

Développeur Logiciel Full Stack

Ingénieur et Concepteur Développeur d'Application guidé par un sens du détail et de la performance, à la recherche de nouveaux défis!

Infos

Permis Auto

.. .

y.chamillard.pro@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 *LATEX*

Date: 02/02/2026

Id: c4ded5

Compétences informatiques

- Application / Serveur
 - ★★★★★ C#
 - ★★★★★ Python
 - Flask, Django, FastAPI, SQLAlchemy, 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
- Développement web
 - ★★★★★ HTML,CSS SCSS/SASS
 - ★★★★★ JavaScript
 - Vue.js, Node.js
- Authentification
 - ★★★★★ JWT Auth
 - ★★★★★ Firebase
- Bases de données
 - ★★★★★ MySQL
 - ★★★★★ PostgreSQL
 - ★★★★★ MongoDB
 - ★★★★★ SQLite
 - ★★★★★ Firebase
- Store/Firebase/Realtime
- Autres
 - ★★★★★ Bash
 - ★★★★★ Jira
 - ★★★★★ Regex
 - ★★★★★ Office

Expériences

09/24 - Auj. Ingénieur Développement

TopSolid, Paris, FR

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 perso: Kotlin, Python, Javascript

10/22 - 03/24 Développeur web & mobile

Synapsun, Lyon, FR

Développements fullstack web & mobile Android:

Flutter, Python

11/19 - 04/22 Ingénieur développement produit

Böllhoff, Chambéry, FR

Conception produit mécatronique automobile

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

EPSI, Lyon, FR

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