



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, TopSolid
- 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/Firestore/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 persos: 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