

Mathis

Développeur Web Full-Stack

Email : m.guilleray@proton.me | Téléphone : +33 7 66 64 41 83 | Permis B (véhiculé) | Portfolio : <https://whoami-mathis.fr>

PROFIL

Développeur web full-stack autodidacte, passionné par la conception d'applications web modernes de bout en bout. J'ai appris à coder seul et je me suis formé sur des projets réels et exigeants — de la modélisation de bases de données à la création d'API REST, jusqu'au déploiement et à la sécurisation en production. Ma spécialité récente : la facturation électronique, avec une plateforme conforme à la norme européenne EN 16931 / Factur-X, aujourd'hui en production. Autonome, rigoureux et orienté résultats, je cherche à rejoindre une équipe où continuer à progresser au contact de développeurs plus expérimentés. Disponible à partir de septembre 2026 pour un CDI sur Aix-en-Provence.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages : JavaScript, TypeScript, PHP, SQL, C, C++, HTML5, CSS3

Frontend : React, React Native, Tailwind CSS, Vite, Alpine.js, Bootstrap 5, jQuery, Axios

Backend : Node.js, Express, Laravel, CodeIgniter, API REST, OAuth 2

Bases de données : MySQL, MariaDB, PostgreSQL

Infrastructure & DevOps : Linux, Docker, Git, GitHub, Postman, déploiement en production, configuration et sécurité serveur

Maintenance & support : diagnostic et réparation matériel/logiciel, systèmes électroniques, Arduino, assistance utilisateur

Normes & e-facturation : EN 16931, Factur-X, PDF/A-3

PROJETS

Plateforme de facturation électronique — en production

2025 – 2026

- Conception et développement full-stack, en autonomie complète, d'un logiciel de devis et de facturation conforme à la réforme française 2026.
- Génération de factures au format Factur-X (XML CII + PDF/A-3 archivable), validées avec succès contre les schémas officiels EN 16931 et les règles françaises (FNFE).
- Transmission réelle des factures via une plateforme agréée (intégration OAuth 2), suivi complet du cycle de vie (statuts, accusés) et réception des factures fournisseurs.
- Signature électronique avec piste d'audit, API REST documentée et serveur d'intégration pour outils tiers.
- Technologies : React, TypeScript, PHP, MySQL.

Application de gestion de stock — projet livré

2024

- Application d'inventaire complète réalisée pour un lycée : suivi des produits, des quantités et des mouvements de stock, organisée par classes.
- Système de rôles distinguant élèves et professeurs, chacun n'accédant qu'aux fonctions autorisées par son profil.
- Gestion par codes-barres, tableaux de données interactifs, graphiques de suivi et système de mise à jour versionné intégré.
- Technologies : TypeScript, PHP, MySQL.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Web Full-Stack — TraDix'UP Consulting, Saint-Maime

2024 – 2025

- Développement full-stack d'un module de gestion de stock et d'audit (back-end PHP, front-end JavaScript).
- Intégration d'API REST SMS pour les alertes et notifications en temps réel.
- Déploiement et sécurisation sur serveur Linux, gestion des bases de données MySQL, tests fonctionnels et documentation technique.
- Responsable de la qualité du code et des bonnes pratiques de développement.

Technicien Support Informatique — MegaChip, Manosque

2024

- Diagnostic et réparation de pannes matérielles et logicielles, maintenance préventive.
- Support technique et assistance aux utilisateurs, documentation et archivage des incidents.

Technicien Réparation Informatique — PCMac, Forcalquier

2023 – 2024

- Diagnostic, réparation et maintenance de matériel informatique.
- Dépannage matériel et logiciel, assistance technique aux utilisateurs.

Stagiaire Développement Web — Optimum CIT, La Seyne-sur-Mer

2022

- Fondamentaux du développement web : HTML5, CSS3, JavaScript, PHP (Laravel, CodeIgniter, Bootstrap).
- Création d'une page de connexion avec formulaires interactifs et validations côté client et serveur.

FORMATION

Baccalauréat Professionnel CIEL

Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Électronique — option Audiovisuelle

Lycée Professionnel Privé Pierre et Louis Poutrain — 2023 – 2026

LANGUES

Français (langue maternelle) · Anglais technique (lecture de documentation)