



THOMAS SAUVAGE

ETUDIANT EN
DEUXIEME ANNEE (M1)
A L'ECOLE POLYTECHNIQUE

COMPETENCES

Programmation

- Programmation depuis 2013 (mes 11 ans)
 - en **Python** depuis 2018 (mes 15 ans)
 - en Ocaml depuis 2020
 - en **Java** depuis 2023
- Développement web
 - en **HTML&CSS** avec un backend en **Django** (Python)
 - en **Typescript React** pour le Binet Réseau (association d'informatique de L'Ecole polytechnique)
- **Cybersécurité** : Cryptographie usuelle et post-quantique, hachage, gestionnaire de mot de passe, clef physique (YubiKey)
- En équipe avec **git**, **GitHub**, **GitLab**

Technique

- Électronique & informatique : Création et réparation d'ordinateurs, de clavier ergonomiques...
- Impression 3D

Artistique

- Photographie : Portrait, paysage, astrophotographie...
- Retouche photo : **Photoshop**
- Montage vidéo : **Première pro**
- Guitare

Langues

- Langue maternelle : **Français**
- Maîtrise (C1/C2) : **Anglais**
- Avancé (B1/B2) : Espagnol

Certifications

- Permis de pilote de drones
- Prévention et secours civiques (PSC1)

FORMATION

Date	Ecole	Commentaire
2022 - ...	Ecole Polytechnique	2ème année · Cycle ingénieur polytechnicien
2020 - 2022	MPSI & MP* (Maths sup/Maths spé)	Au Lycée Marcelin Berthelot
2020	Baccalauréat Scientifique	Mention Très Bien

BENEVOLAT

BINET RESEAU • PRESIDENT • MAI 2023 – ...

- Association d'informatique de l'Ecole polytechnique
- Dirigeant une **équipe de 17** personnes
- Gérant **100+ sites pour 1000+ utilisateurs**
- Administrateur système
- Développement web

BINET PHOTO • RESPONSABLE WEB ET PHOTOGRAPHE • NOVEMBRE 2023 – ...

EXPERIENCE

ARMEE DE TERRE • OFFICIER, PROFESSEUR & COLLEUR DE MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE ET INFORMATIQUE EN MATHS SUP/MATHS SPE • SEPTEMBRE 2022 - AVRIL 2023

- Formation d'officier
 - Apprentissage du **commandement**
 - **Gestion de projet**, notamment en temps de **crise**
 - **Rigueur**, exemplarité
- Professeur en lycée militaire : **Pédagogie, travail d'équipe**



THOMAS.SAUVAGE
@GMAIL.COM



SAUVAGE.PM



+36 61 63 52 92



IN/SAUVAGETHOMAS