

THÉO MATHIEU

ALTERNANCE EN INFORMATIQUE

PORTFOLIO : [HTTPS://THEO.MATHIEU.TOP](https://theo.mathieu.top)

PROFIL

Je suis un développeur web de niveau bac+2, je suis à la recherche d'une alternance à partir de janvier 2026 à septembre 2028 pour un Master of Science Cybersécurité au sein d'Epitech.

Je suis polyvalent et possède une grande capacité d'adaptation.

Je cherche ainsi à mettre mon dynamisme et mon savoir-faire au service de votre entreprise.



EXPÉRIENCES

Volontaire, 12/2024 - 06/2025

Service civique Unis-cité - Schiltigheim

- Inclusion numérique aux personnes âgées.

Conseiller en ventes, 2022-2023 (3 stages d'une durée d'un mois)

Orange - Strasbourg

- Accueil, orientation et renseignement des visiteurs à l'accueil.
- Échanges avec les salariés pour découvrir leur métier et comprendre le fonctionnement de l'entreprise.
- Transfert de données d'appareils électroniques.
- Conseils aux utilisateurs.

Stagiaire, 09/2022 - 10/2022

Desclicks L'informatique Solidaire - Schiltigheim

- Mise en place d'un dualboot.
- Montage, démontage de PC.
- Vérification de mise en marche du matériel numérique.
- Réinitialisation de tablettes tactiles.
- Organisation d'une LAN Party.

Stagiaire, 06/2021 - 07/2021

Orange - Schiltigheim

- Assistance des employés expérimentés dans leur travail quotidien.
- Mise en place de E-Buro.
- Création d'un programme d'automatisation en python.

Stagiaire, 01/2021 - 02/2021

Etablissement de santé Bethel - Oberhausbergen

- Échanges avec les salariés pour découvrir leur métier et comprendre le fonctionnement de l'entreprise.

COORDONNÉES

- 7 rue Lamartine, 67200, Strasbourg
- 06-48-82-63-03
- theo1.mathieu@epitech.eu

20 ans

FORMATIONS

Master of science 2025-2028

Epitech - RNCP niv 7 (bac+5)

Développeur Web 2023-2024

Openclassrooms - RNCP niv 5 (bac+2)

Baccalauréat professionnel, Système Numérique option RISC 2020-2023

Charles de Foucauld - Schiltigheim –
Mention : Assez bien

COMPÉTENCES

HTML

CSS

JavaScript

React

Node.js

LANGUES

Anglais

Intermédiaire (B1)