

- michel1.tran@etu.upec.fr
- ★ 33a Rue Berthier Nemours (77140)
- https://dwarves.iutfbleau.fr/~tranm/Miche l Tran/
- Français
- **©** 07 85 50 36 45

Compétences

Langage de programmation

- HTML/CSS/JS
- SQL 89/92
- C89
- IAVA
- BASH

Logiciels

- Oracle SQL Developer
- StarUML
- Word, Powerpoint

Langues

Anglais

B2 : niveau de fin de terminale

Espagnol

B2 : niveau de fin de terminale

Centres d'intérêt

- Montagne
- Course à pied
- Escalade

Qualités

- Motivé
- Discipliné
- Passionné

Michel Tran

Etudiant en BUT informatique à Fontainebleau, motivé et passionné, recherche une alternance sur le rythme de 3 semaines/3 semaines à partir de septembre 2025.

Diplômes et Formations

Bachelor Universitaire de Technologie Informatique

Depuis septembre 2024 IUT Sénart-Fontainebleau Fontainebleau

- Réaliser un développement d'application.
- Optimiser des applications informatiques.
- Administrer des systèmes informatiques communicants complexes.
- Gérer des données de l'information.
- Conduire un projet.
- Travailler dans une équipe informatique.

Baccalauréat Technologique en Sciences de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D)

De 2021 à 2024 Lycée La Fayette Champagne-sur-Seine

- Baccalauréat technologique, mention bien
- Spécialisation en Système d'information et Numérique (SIN)

Diplôme National du Brevet

De 2016 à 2021 Arthur Rimbaud Nemours

• Diplôme National du Brevet

Expériences professionnelles

Agent d'entretien

De juillet 2024 à août 2024 Groupe Labrenne Villebon-sur-Yvette

- Nettoyage et entretien des locaux selon les normes d'hygiène en vigueur
- Utilisation de différents produits et équipements de nettoyage de manière efficace
- Collaboration avec l'équipe pour assurer un environnement de travail propre et sécuritaire
- Participation à la gestion des stocks de produits d'entretien

Stage d'observation

Mars 2021 StandardAero 1 Bd du 19 Mars 1962, 95500 Gonesse

- Découverte du secteur aéronautique : Immersion dans les processus industriels et les métiers de l'aéronautique.
- Observation des chaînes de production : Analyse des étapes d'assemblage et des normes de qualité.

Projets informatiques

- Réalisation d'un site web
- Réalisation d'un jeu en langage C
- Réalisation d'une base de donnée relationnelle

Réseaux sociaux

@TrnMichel

in www.linkedin.com/in/ michel-tran-upec