

Oral Épreuve E4

parcours de professionnalisation

Etudiant aspirant développeur full stack

Talan[★]



Elias

AIT BOUKHA

PLAN :

- **Présentation personnelle**
- **Parcours Scolaire**
- **Expériences professionnel**
- **Entreprise**
- **Compétences**
- **Veille Technologique**
- **Portfolio**
- **L'avenir**

Sur moi

Passionné d'informatique et de nouvelles technologies, je souhaite apprendre et découvrir les outils qui étendront mon champ de compétences.

Mes centres d'intérêts

Impression 3D

Animés

Programmation

Graphisme 3D

Modélisation & Conception 3D



Parcours scolaire

2022-2023 - 1ère année de BTS en cours

Lycée Privé et UFA Robert Schuman - DUGNY

BTS SIO (Services Informatiques aux
Organisations) - Option SLAM



(Solutions Logicielles et Applications Métiers)

2022 - Baccalauréat technologique mention

**Assez Bien - Lycée Privé et UFA Robert
Schuman - DUGNY**

BAC STI2D (Sciences et Technologies



de l'Industrie et du Développement) Option SIN
(Systèmes d'Information et Numérique)

2019 - Brevet des collèges mention Assez Bien

Groupe Scolaire Assomption - BONDY





Expérience professionnel



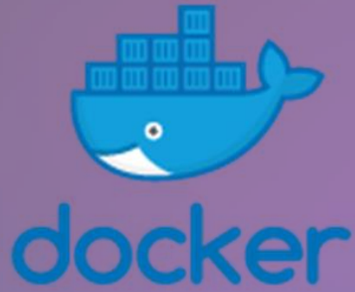
2022 - Emploi saisonnier polyvalent
Brasserie Paname - Gare de Paris Montparnasse
Service, tenue de la caisse, plonge...

2019 - Stage de découverte en entreprise
SNCF - Optim'Services Environnement de travail
Campus Campra - Saint Denis



Talan[★]

Talan[★]





Compétences

Graphisme3D

Création d'environnements, d'objets et de rendus graphiques avec Blender, exploitables dans un moteur graphique.

Conception 3D

Création d'un modèle technique pour simulation physique, usinage ou impression 3D.

Modélisation 3D

Conception d'une reproduction 3D, d'un objet réel à l'échelle avec l'utilisation des outils physiques nécessaire.

HTML | CSS | Java Script | PHP | Symfony | Angular
Conception d'un site WEB dynamique de A à Z avec création et interaction avec une base de données en SQL.

JAVA | JAVA FX

Création et gestion d'un programme en JAVA interfacé ou non.

Python

Création d'un programme Python répondant à un besoin logiciel.

Arduino

Conception & Programmation de systèmes électroniques automatisés par intégration de microprocesseur type (Arduino, ESP32...)



L'impression



3D



Binvenue sur
mon portfolio

[Sur moi](#) [Ma veille](#) [Mes projets](#) [Mon cv](#) [E4](#)

[Contact](#)

Portfolio

Elias AIT-BOUKHA

Etudiant aspirant développeur full stack

 [Sur moi](#)

Talan[★]



ESGI

école supérieure de
génie informatique

