

Dorian GASPAR

Langues

Français : langue maternelle

Anglais : professionnel

Allemand: bonnes notions

Loisirs



Technologies



Vélo



Callisthénie



Voyage



Aéronautique

Informations personnelles



06 52 57 19 95



2 bis, boulevard des corderliers 95300 Pontoise, France



dogasp.github.io/portfolio



dorian.gaspareorange.fr



Dorian Gaspar



Véhiculé

STAGE DE PREMIÈRE ANNÉE CYCLE INGÉNIEUR CY-TECH

L'informatique est ma passion.

Autodidacte, j'ai acquis de nombreuses connaissances par moi-même en réalisant de multiples projets. Engagé et curieux, je continue d'apprendre au sein de l'Ecole d'Ingénieur en Informatique CY-TECH.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

PROJETS INFORMATIQUES RÉALISÉS

Python:

- La caverne aux jeux: application regroupant 8 jeux avec statistiques
- Programme de récupération et de traitement de données (web scrapping) PHP: Refonte du site web de la Junior de l'école

C#: Conception d'un site internet pour ma classe

TOUS MES PROJETS SONT CONSULTABLES SUR MON SITE INTERNET TRAVAIL ÉTUDIANT

- Actuellement | Coursier à vélo en autoentrepreneur | Stuart
- Août octobre 2019 | Employé hôte de caisse | Auchan Retail

STAGES INITIATION

- Juin 2017 | Pontoise aéro maintenance Maintenance des avions de l'aérodrome de Cormeilles en Vexin
- Septembre 2015 | Sagem Stage découverte des services optronique et centrales intertielles

VIE ASSOCIATIVE

- 2015-2017 : membre du Conseil Municipal Jeune de la ville d'Osny.
- 2020 à aujourd'hui : Chargé pôle Technique puis DSI de la Junior CYJE. Création du site internet et réalisation d'un bot d'aide pour la plateforme Slack.
- Septembre 2020: Animateur de La Fresque du Climat

FORMATION INITIALE

CY-TECH (anciennement EISTI)

2021 - 2024 CYCLE INGÉNIEUR

• 2021: Probabilité & simulation/ analyse / C / Java / Unix

2019 - 2021 CYCLE PRÉPARATOIRE INTÉGRÉ

- Programmes mathématiques et physiques de MPSI/MP
- Projets en C, Python, Dev Web (HTML/CSS/JS/PHP)
- UNTX

LYCÉE NOTRE DAME DE LA COMPASSION À PONTOISE

BAC S-SVT SPÉCIALITÉ ISN MENTION BIEN