

NASR-EDINE DRAI

Développeur Python

@ d.nasredine@gmail.com

+33 6 33 83 92 70

Nanterre, France

<https://resume-python-developer.herokuapp.com/>

<https://www.linkedin.com/in/nasr-edine-drai/>

<https://github.com/nasr-edine>

https://www.hackerrank.com/d_nasredine

EXPERIENCE

Stage développeur web et application mobile

Total Marketing

Sept 2019

La Defense, Puteaux

- J'ai développé les fonctionnalités front-end d'une boutique en ligne avec PrestaShop et PHP.
- <https://eboutique.totalenergies.fr/>
- J'ai créé une application ionique pour iOS.
- prestashop, docker, php, mysql, ionic

PORTFOLIO

Un CV numérique avec un backend en Python

- J'ai créé mon CV en ligne avec le framework Django.
- outils: django, bootstrap, sqlite3
- <https://resume-python-developer.herokuapp.com/>

Déploiement d'une application sur Heroku avec CircleCI

- J'ai mis en place un pipeline avec circle qui teste, compile et déploie l'application sur Heroku
- outils: django, pytest, sqlite3, docker, heroku, circleci, sentry
- <https://github.com/nasr-edine/Python-OC-Lettings-FR>
- <https://oc-lettings-app.herokuapp.com/>

Une API REST avec Django et PostgreSQL

- J'ai créé une API REST avec le framework Django Rest Framework et une base de données PostgreSQL pour une application de gestion d'événements.
- outils: django, DRF, postgresql, Postman
- https://github.com/nasr-edine/P12_drai_nasr-edine
- <https://documenter.getpostman.com/view/5359695/UUxxfTGb>

Une application de critique de livre en Django

- J'ai construit une application de critique de livre avec Django et une base de données sqlite.
- outils: django, sqlite3, bootstrap
- https://github.com/nasr-edine/P9_drai_nasr-edine
- <https://oc-lettings-app.herokuapp.com/>

BIO

Développeur Python certifié, je passe pratiquement tous les jours, à expérimenter HTML, CSS et python. Je crée des sites Web et des API avec Django. Et j'ai des compétences en CI/CD avec des outils comme Circleci, docker et heroku.

FORCES

Travailleur

Analytique

Résolution de problème

Patience

COMPÉTENCES

Django

Django Rest Framework

Git

Python

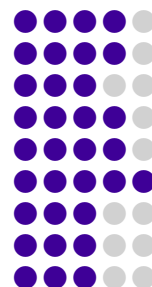
PostgreSQL

HTML

CSS

Javascript

Docker

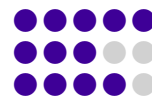


LANGUES

français

Anglais

arabe



EDUCATION

Développeur d'application python

Openclassrooms

2020 - 2021

Paris, France

- diplôme de niveau 6 (Bac+3/4)
- titre RNCP: 35976

Architecte en technologies numériques

Ecole 42

2018 - 2019

Paris, France

BTS Informatique Industrielle

Lycée Jean Jaures

2002 - 2004

Argenteuil, France