



NICOLAS VIVAT

DÉVELOPPEUR WEB FRONT-END JUNIOR - 1 AN D'EXPÉRIENCE

75015 Paris

07.67.50.69.13 • vivat.nicolas@gmail.com

<https://nikobass.github.io/portfolio/>

À PROPOS DE MOI

Après plusieurs années en tant que technicien électronique, j'ai choisi de changer de domaine pour élargir mes horizons et vivre de ma passion. J'ai décidé de faire une reconversion professionnelle en tant que Développeur Web. 5 mois de formation intensive chez O'clock, reconnu par la Grande école du Numérique.

Suite à cela, j'ai pu concrétiser en prenant poste en tant que Développeur Web Front-end à plein temps. Cela m'a permis de mettre en application mes connaissances et poursuivre mon évolution en y découvrant le framework Angular.

J'y ai alors découvert une appétence particulière pour le front-end. Après presque une année en entreprise, j'ai décidé de continuer de me former pendant 6 mois en intégrant de nouveau l'école O'clock. Cette fois-ci, en étant focalisé sur le javascript et react. Cela était pour moi la suite logique dans ma quête de savoir et par la même occasion de venir ajouter des compétences à mon profil junior.

COMPÉTENCES

Langages: Javascript, TypeScript, PHP, CSS3, HTML5

Frameworks/Librairies: React, Angular 8, Symfony 4, Material, NgBootstrap

State Management Tool: Redux

Architecture: POO, Programmation fonctionnelle

BDD: SQL (MySQL, PostgreSQL)

CI: Git (Gitlab, Github)

Protocoles: OAuth, Mercure

Méthodologies: Agile (Scrum)

Outils / Gestion de projet: Trello / Jira / Cahier des charges / Users stories / Wireframes

EXPÉRIENCES

JUILLET 2021

O'CLOCK

Développement d'une application web "from scratch" - Poker Tool

Création de tournois, gestion de ses jetons, répartiteur de jetons, timer avec gestion des blinds.

Stack: React, redux, axios, nodejs, express, sequelize, psq, bcrypt.

Présentation du projet sur youtube shorturl.at/IBLW7

OCT 2019
JUILLET 2020

OSMOS

Développeur Web Front-end en CDI

Stack: Angular8 / Symfony4.4

- Formulaires complexes (+50 champs)
- Retro-engineering d'une application existante + proposition et implémentation d'une solution permettant de sauvegarder l'état de l'application
- Implémentation d'un chat bot

FORMATIONS

JANVIER
2021
JUILLET
2021

ECOLE O'CLOCK

"Développeur Web Javascript FullStack"
Niveau III - BAC + 2

Front: Javascript ES6+, React, JSX, Redux (reducers, actions creators, ...)
Back: nodeJS, express, sequelize

MAI
2019
SEPT
2019

ECOLE O'CLOCK

"Développeur Web et Web Mobile" -
Niveau III - BAC + 2

Front: HTML 5; CSS 3 (Sass, bootstrap, semantic UI); JavaScript & jQuery; Ajax.

Back: Symfony4, PHP 5/7; SQL; MVC et POO; serveur Apache, composer.

Spécialisation (1 mois) : Symfony4.
Routes / Doctrine / CRUD / Formulaires / Requêtes Custom DQL ou QueryBuilder / Authentification et rôles utilisateurs / Tests unitaires et fonctionnels / Services et événements / Utilisation API externe / Déploiement / Mise en production.

2019

O'CLOCK

Projet de fin d'études.

Développement d'une application web "from scratch".

Objectif: Mise en situation professionnelle - Equipe de 4 développeurs, délais 4 semaines. Site de communication/gestion entre les parents et les enseignants d'une école.

Technique:

- Intégration depuis wireframes, mobile first.
- Interface permettant upload/download de documents (bulletin scolaire, etc)
- Chat (type messenger facebook) entre parents/professeurs via le protocole Mercure.
- Interface Admin permettant le CRUD des élèves, profs, etc.
- Formulaire de contact & mot de passe oublié. Gestion des mails via Swiftmailer.