



Nicolas LAUDINET

Technicien Système, Réseaux et Sécurité

En alternance 1 an

nicolaslaudinet.dev@gmail.com

06 66 26 06 14

Villepreux, 78450

Permis B

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/nicolas-laudinet-737042180/>

COMPÉTENCES TECHNIQUES

LANGAGE DE PROGRAMMATION :

Javascript - React - React Native -
PHP - Python - Powershell

BASES DE DONNÉES :

MongoDB - MySQL

MÉTHODOLOGIE DE PROJET :

Scrum - Jira - Slack - Microsoft Teams

SYSTÈMES D'EXPLOITATION :

Linux - Windows - Windows Server -
MacOS

OUTILS DE SUPPORT CLIENT :

Easy Vista

OUTILS DE SUPERVISION :

Nagios - Centreon

RELATION CLIENT :

Recueillir le besoin des clients par
téléphone

LANGUES

Français : Maternelle

Anglais : Courant

CENTRES D'INTERÊT

Projets Raspberry Pi - Course à
pied - Echecs - Piano - Veille
technologique

PROJETS PERSONNELS :

<https://github.com/nicolas415>



PROFIL

Fort de mes compétences en système et en développement, je souhaite me diriger vers le domaine des Systèmes et Réseaux. À ce titre, je suis actuellement à la recherche d'une entreprise pour suivre la formation RNCP Technicien Systèmes Réseaux et Sécurité à l'école IPI. Cette formation est en alternance sur une durée d'un an. L'entrée en formation se fait tout au long de l'année.

EXPÉRIENCES

Technicien Système et Réseau - mars 2024 à janvier 2025

Cyllene (Prestataire de service en informatique) - Nanterre

Administration de systèmes et d'applications en horaires 3x8 :

- * Supervision des serveurs et applications via les outils **Nagios** et **Centreon**
- * Interventions de maintenance des serveurs **Linux** et **Windows Server**
- * Prise en charge des demandes clients par téléphone ou via l'outil de tickets pour créer des entrées **DNS** ou ajouter des ressources à une machine virtuelle via **vCenter**
- * Développement de scripts en **Powershell** qui ont multiplié par 2 la vitesse de création de tickets
- * Supervision de traitements via un ordonnanceur **Control-M**, et reporting des traitements en erreur dans l'outil de ticket **Easy Vista**

Développeur Javascript - 2023

Dassault Systèmes (Éditeur de logiciels) - Vélizy-Villacoublay

Application collaborative pour la gestion de projet :

- * Développement de fonctionnalités qui ont amélioré la gestion des médias de l'application, en **Typescript** et **jQuery**
- * Rédaction de scripts simplifiant les builds des sources backend en **Java**

Développeur React Native - 2022

Bourse Direct (Courtier en bourse en ligne) - Paris

Application mobile de courtage en bourse :

- * Développements en **React Native** et **Typescript** pour passer des ordres de bourse, afficher le portefeuille client et les cours du marché
- * Mise en place des tests unitaires réalisés avec **React Testing Library**, intégrés à un cycle d'intégration continue **Jenkins**

Développeur web en alternance - 2019 à 2021

Conseil Supérieur de l'Audiovisuel (CSA) - Paris

Application en intranet de traitement des contenus TV et radio :

- * Développement d'un back office en **Node.js** pour un lecteur média, qui a permis d'accélérer et de sécuriser la gestion des utilisateurs et des médias de l'application
- * Migration de données depuis des fichiers **XML** vers une base de données **MongoDB**

DIPLÔMES

À venir : Technicien Supérieur en Technologies Numériques - IPI Groupe IGENSIA - Paris
Formation Administrateur Système et Réseau, Global Knowledge - 2024
Concepteur Développeur d'Applications (RNCP31678), Wild Code School - 2022
Certificat Professionnel de Programmation de sites web (CP6500A), CNAM - 2018