Curriculum vitae

Développeur Web Junior

Informations personnelles

Nom Ndeye Siny Absa Ndiaye

Adresse e-mail siny.ndiaye.pro@gmail.com

Numéro de téléphone 707324945

LinkedIn siny ndiaye

Profil

Jeune étudiante en Réseaux Informatiques (Bac+2 – ISI Dakar), passionnée par le développement web et les nouvelles technologies. Je dispose de solides compétences en HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python et Java, et j'ai eu l'occasion de réaliser quelques projets avec WordPress, tout en poursuivant mon apprentissage de React.

Mon objectif est de mettre ces compétences au service d'un poste de Développeur Web Junior, afin de contribuer à la conception et à l'optimisation de solutions numériques efficaces, tout en continuant à progresser dans un environnement stimulant.

Formation

août 2025	Certificat Introduction A La Cybersécurité
-----------	--

Cisco Networking Academy

août 2025 Certificat Python Essentials 2

Cisco Networking Academy

août 2025 Certificat Gestion Des Cybermenaces

Cisco Networking Academy

août 2025 Certificat Introduction to Modern Al

Cisco Networking Academy

août 2025 Certificat HTML Essentials

Cisco Networking Academy

août 2025 • Certificat Python Essentials 1

Cisco Networking Academy

août 2025 Certificat Discovering Entrepreneurship

Cisco Networking Academy

juin 2025 Certificat en Marketing Digital

FORCE-N

janv. 2025 Certificat en Intelligence Artificielle pour tous

FORCE-N

de oct. 2024 à juin 2025 Licence 2 : Reseau Informatique

Institut Superieur d'Informatique, Dakar

2024 Licence 1: Systeme Embarque et IOT

Institut Superieur d'Informatique, Dakar

de 2021 à 2022 Baccalauréat littéraire avec mention Assez Bien

Lycee Thierno Saidou Nourou Tall

Compétences

Maîtrise des langages de programmation et web : HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python, Java

Notions et apprentissage de frameworks et bibliothèques : React

Bases de données : MySQL

Notions en CMS: WordPress

Outils de développement : Git/GitHub, Visual Studio Code

Langues

Français

Anglais

Wolof

Réalisations

- Création de SIGA Sécurité : site web complet (front-end, back-end, hébergement via Vercel).
- Développement d'une application mobile moderne avec Flutter.
- Mise en place d'un centre d'appel sous Ubuntu (Asterisk, MySQL, CDR).
- Conception de sites web dynamiques avec Bootstrap, hébergés sur serveurs Linux.
- Partage de fichiers via SMB et mise en place de services réseau.
- creation d'un Système de Détection et Analyse de Fraudes sur Cartes Bancaires avec python (en cours)