

SEKOU KONATE



sekou1er@gmail.com
+22548156408
Abidjan, côte d'Ivoire
21 ans
Ivoirien

DEVELOPPEUR WEB



PROFIL

Jeune passionné de nouvelles technologies, curieux et avec la capacité à m'adapter, créatif avec un esprit collaboratif. Je suis prêt à mettre mes compétences à la disposition de votre entreprise.



ETUDES & DIPLOMES

2020 : semestre à l'étranger dans l'université de Michigan. Spécialité Web Design for everybody
lien : <https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/SZZWAPTMXFZE>

2019-2020 : réseau informatique option IA (Licence en cours) à l'Institut CERCO Côte D'Ivoire

2018-2019 : baccalauréat série D obtenu au lycée INAGOHI de SAN-PEDRO



FORMATONS PROFESSIONNELLES

MAI 2020 : CONVERSION ENGLISH SKILLS (Université de Tsinghai)
<https://www.coursera.org/account/accomplishments/verify/8Y4X68C89Z8A>
JUILLET 2020 : HTML, CSS, and Javascript for Web Developers (Johns Hopkins University)
<https://www.coursera.org/account/accomplishments/verify/QJXLW2GDAR8G>
JUILLET 2020 : Python for Everybody Specialization
<https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/K2MCCPW3XNWWQ>
JUILLET 2020 : Google IT Support
<https://www.coursera.org/account/accomplishments/professional-cert/XFLJTUS826GE>



COMPÉTENCES

HTML5/CSS3/JS : 70%
Bootstrap : 50%
PYTHON : 50%
Java : 40%
Photoshop : 50%



INTÉRÊTS

Athlétisme Voyager Photographie
Cybersécurité



<https://www.linkedin.com/in/sekoukonate>



EXPERIENCES PROFESIONNELLES

Maintenance Informatique 2016-2017 San-Pedro - Côte D'Ivoire

Consultant informatique et formateur en logiciels bureautiques .
Maintenance des systèmes d'exploitation.

Conception de Site Web 2018-2019 San-pedro - Côte D'Ivoire

Conception de site web pour les différentes entreprises qui n'étaient pas encore dans le domaine du numérique.
Lien : <https://victoria3t.com>

Coordinateur des projets Numériques 2019-2020 Abidjan- Côte D'Ivoire

Suivi et gestion des projets jusqu'à maturité au sein de l'ONG VICTORIA3T.

Langues

Français: excellent
Anglais: Intermédiaire

AUTRES CERTIFICATIONS

COURSERA

Programming Foundations with JavaScript, HTML and CSS
(Duke University)

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/LGZ2YYS4TKUT>

Web Design for Everybody(university of Michigan) spécialité:

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/SZZWAPTMXFZE>

Python for Everybody(university of Michigan) spécialité:

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/QHRRL3R45ABK>

CONVERSION ENGLISH SKILLS (Université de Tsinghai)

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/verify/8Y4X68C89Z8A>

Programming Foundations with JavaScript, HTML and CSS(Duke University)

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/LGZ2YYS4TKUT>

HTML, CSS, and Javascript for Web Developers(Johns Hopkins University)

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/QJXLW2GDAR8G>

Google IT Support spécialité

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/professional-cert/XFLJTUS826GE>

OPENCLASSROOMS

Apprenez à créer votre site web avec HTML5 ET CSS3

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/7978224077>

Gérez votre projet informatique facilement!

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/7749182485>

Réalisez la maquette d'une application mobile avec Adobe XD

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/6241524732>

Initiez-vous au Design Thinking

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/2019070793>

Apprenez le fonctionnement des réseaux TCP/IP

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/3463686477>

Découvrez le fonctionnement des algorithmes

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/4061166137>

Apprenez à apprendre

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/4900245469>

Comprendre le Web

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/3222425138>

Découpez et intégrez une maquette

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/2950506855>

Apprenez à utiliser la ligne de commande dans un terminal

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/5957583177>

Débutez la programmation avec Java

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/3209964390>

Prenez la parole en public

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/9803475214>

Installez votre environnement de développement Java avec Eclipse

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/7432569260>

Apprendre à programmer en C

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/8804991544>

Utilisez Git et GitHub vos projets de développement

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/7944946005>

Mettez en place un système de veille informationnelle

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/3748798555>

Réalisez un diaporama pour accompagner votre présentation

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/7459522420>

Objectif IA : initiez-vous à l'intelligence artificielle

<https://openclassrooms.com/fr/course-certificates/8675440306>