



MASTER SPÉCIALISÉ FULL STACK DEVELOPER

DIPLÔME FRANÇAIS À ABIDJAN

Affûter ses compétences de codeur, acquérir des compétences en gestion de projet logiciel pour devenir un professionnel du développement logiciel et obtenir un titre reconnu.

www.ii-be.com • www.laplateforme.io



A PROPOS DE IIBE

L'Ivoirian Institute of Business Education (IIBE) est un centre de formation dont la mission est de renforcer les compétences des jeunes professionnels et étudiants afin de faciliter leur accès à des métiers porteurs, en lien direct avec les besoins du marché. L'IIBE est un partenaire des entreprises qui accompagne sur les métiers de la Tech, du droit et du corporate finance. **Nous accélérons la montée en compétences des talents africains dans des secteurs stratégiques et en constante évolution.**

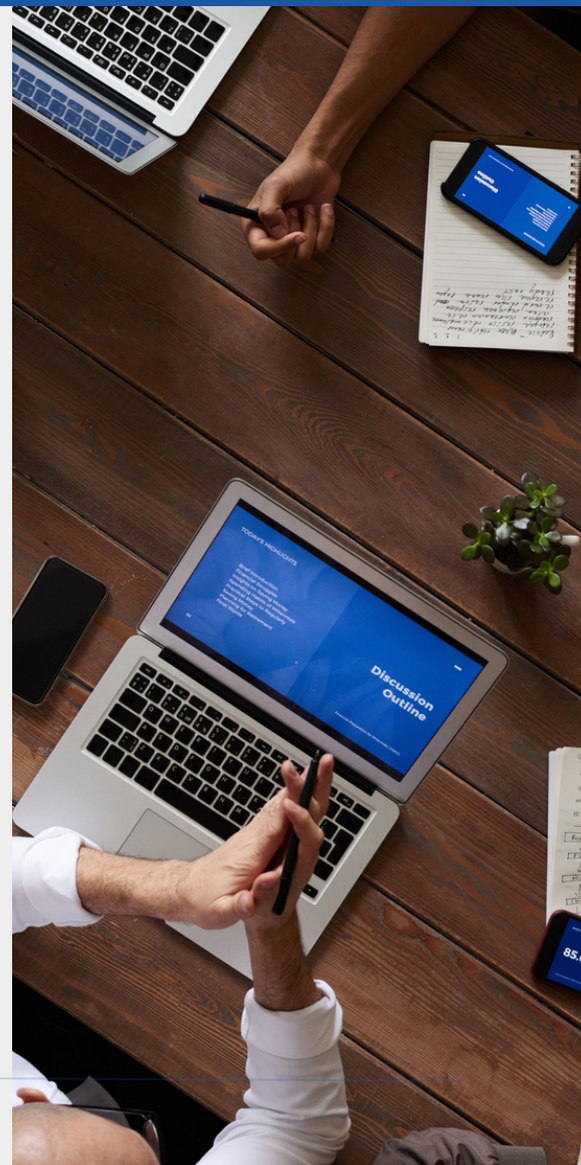
Notre Master Spécialisé, en partenariat avec La Plateforme_ s'inscrit dans cette dynamique. Il a été conçu pour offrir une formation reconnue internationalement, pratique, intensive, et orientée vers l'employabilité. Les apprenants obtiennent un diplôme français en étant en Côte d'Ivoire et bénéficient d'un accompagnement par des professionnels aguerris disposant d'expertises locales et internationales.

A PROPOS DE LA PLATEFORME_

La Plateforme_ est une école française labellisée **“Grande école du Numérique”**. Co-fondée avec le Club Top 20, un groupe réunissant les grandes d'entreprises du Sud de la France, elle a dans son ADN un lien fort avec les entreprises. Elle forme des développeurs web, des experts en intelligence artificielle, des développeurs logiciels, des experts en cybersécurité, et systèmes immersifs, et des cadres d'entreprises au travers de cycles de formations continues.

Nos formations, allant du Bac au Bac+6, sont entièrement organisées autour **l'apprentissage par projet et l'alternance en entreprise, favorisant ainsi l'insertion professionnelle.**

Des formations d'excellence accessibles au plus grand nombre, appuyées par une pédagogie axée projets et une priorité donnée à l'employabilité.



Le Programme

PRÉSENTATION DU MASTER SPÉCIALISÉ FULL STACK DEVELOPER

Le Master Spécialisé Full Stack Developer va bien au-delà du codage. C'est une immersion dans des compétences vitales de résolution de problèmes, de créativité et d'adaptabilité. Notre programme vous permet de transformer vos idées en projets tangibles.

Nous vous donnons les moyens d'être les acteurs du monde de demain.

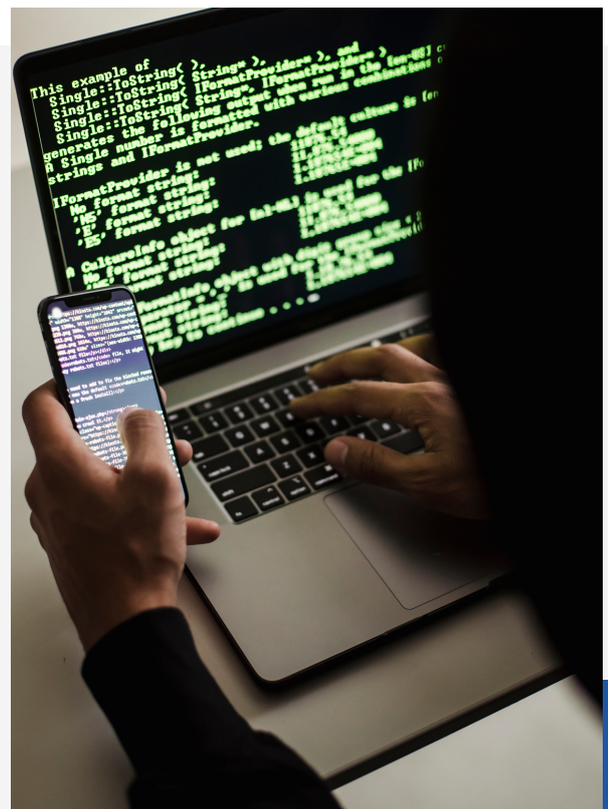
Le programme s'adresse à 3 publics :

- **Etudiants titulaires d'un master 1** qui souhaitent approfondir, pratiquer et parfaire leur savoir-faire et savoir-être afin de bénéficier de plus d'opportunités d'emploi et d'entrepreneuriat,
- **Professionnels ou diplômés** à la recherche d'une nouvelle carrière dans la tech, où à affûter leurs connaissances,
- **Passionnés ou curieux**, qui veulent vivre une expérience qui changera leur vie et leur donnera accès à de nouvelles opportunités.

Rejoindre le Master Spécialisé Full Stack Developer, c'est consolider, depuis Abidjan, son expertise en développement Full Stack, du backend au mobile, maîtriser les processus de test et de déploiement, tout en obtenant un diplôme français reconnu.

“L'enseignement est très axé sur la production de projets complets, sur le travail de groupe et la gestion de projet. Chaque année on a un portfolio bien plus solide à présenter, ce qui nous sera un gros atout pour postuler dans le secteur et faire la différence.”

Témoignage d'un ancien étudiant du programme



Le Programme

OBJECTIFS GLOBAUX DE LA FORMATION

1 MAÎTRISER LES FONDEMENTS TECHNIQUES

Consolider les bases en programmation et en développement logiciel, couvrant les principes d'un code propre, les techniques avancées de débogage, le développement dirigé par les tests, et les pratiques de programmation sécurisées.

2 DÉVELOPPER UNE EXPERTISE EN ARCHITECTURE LOGICIELLE

Apprendre à concevoir et structurer des projets logiciels robustes, modulaires et scalables à travers des architectures modernes et des modèles de conception éprouvés.

3 PROMOUVOIR LE DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL

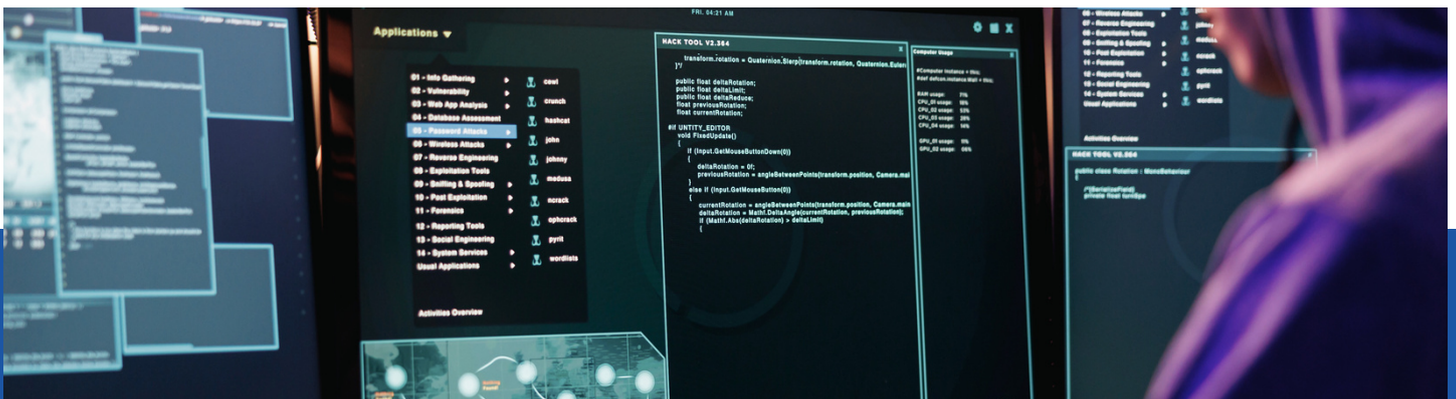
Équiper les participants des meilleures pratiques de collaboration, de communication et d'outils de gestion de la qualité pour une efficacité optimale en équipe et en entreprise.

4 PRÉPARER AU LEADERSHIP TECHNIQUE

Former des développeurs prêts à assumer des rôles de leadership technique, à gérer des projets agiles et à guider des équipes vers des livrables de haute qualité.

5 OPTIMISER LA PRÉSENTATION ET LE RÉSEAU PROFESSIONNEL

Aider les participants à se présenter efficacement sur le marché du travail via un CV optimisé, un profil GitHub bien entretenu et un site personnel attrayant, tout en développant un réseau professionnel solide.



Modules de formation

UN PARCOURS DE 420 HEURES, CONÇU POUR UNE MONTÉE EN COMPÉTENCE COMPLÈTE.

MODULE 0 / MOONSHOT & IDÉATION (12H)

Ce module d'introduction pose les bases du programme en explorant le moonshot thinking et les techniques d'idéation. À travers ateliers et échanges, les participants apprennent à générer des idées innovantes et ambitieuses, en lien avec des thématiques définies.

MODULE 1 / MÉTHODOLOGIE & GESTION TECHNIQUE (36H)

Ce module forme à la gestion de projet agile (SCRUM, Kanban) et aux outils collaboratifs, en alternant apports théoriques, cas pratiques et simulations de sprints pour structurer efficacement le travail d'équipe technique.

MODULE 2 / CONCEPTION DE PROJET (36H)

Ce module guide les apprenants dans la conception centrée utilisateur, de l'UX design à la structuration technique du projet, avec production de maquettes, d'architectures logicielles et de spécifications prêtes pour le développement.

MODULE 3 / DÉVELOPPEMENT ASSISTÉ PAR IA & OUTILS MODERNES (36H)

Ce module explore l'utilisation de l'IA pour accélérer le développement logiciel, de la génération de code à l'automatisation des tests, tout en analysant ses limites, ses risques, et son impact sur les rôles techniques.

MODULE 4 / BACK-END & API (72H)

Ce module forme à la gestion de projet agile (SCRUM, Kanban) et aux outils collaboratifs, en alternant apports théoriques, cas pratiques et simulations de sprints pour structurer efficacement le travail d'équipe technique.

MODULE 5 / FRONT-END MODERNE AVEC REACT (48H)

Ce module initie aux bases du développement front-end avec React, couvrant la création d'interfaces interactives, la gestion d'état, la connexion à une API, et la structuration modulaire d'applications complètes et responsives.

MODULE 6 / TESTS & SÉCURITÉ (36H)

Ce module couvre les bases des tests logiciels (unitaires, TDD), la documentation technique avec des outils comme Postman et Swagger, ainsi que les enjeux de sécurité web, incluant l'identification et la correction des failles courantes via des revues de code collaboratives.

MODULE 7 / DEVOPS & CI/CD (36H)

Ce module présente les principes DevOps, la gestion d'environnements conteneurisés, ainsi que la mise en place de pipelines d'intégration et de déploiement continus automatisés. Il inclut aussi le déploiement de projets en production avec suivi des performances et gestion des erreurs.

MODULE 8 / MODULE ANGULAR (36H)

Ce module couvre la création d'applications Angular, de la structure de projet à la gestion des composants, services, formulaires réactifs et navigation avancée, avec une intégration API et la gestion des flux asynchrones via RxJS. Il inclut plusieurs ateliers pratiques pour construire progressivement une application complète.

MODULE 9 / LÉGISLATION (12H)

Ce module aborde les principes de protection des données, les obligations légales liées à leur collecte et traitement, ainsi que les démarches pour assurer la conformité d'un projet web, avec une étude de cas pratique.

MODULE 10 / RÉFÉRENCIEMENT & VISIBILITÉ (24H)

Ce module couvre les bases du SEO, l'optimisation technique des sites web, l'analyse des indicateurs de performance et l'utilisation d'outils pour améliorer la visibilité et la vitesse de chargement, avec des ateliers pratiques d'optimisation.

MODULE 11 / RAPPORT & SOUTENANCE FINALE (36H)

Ce module accompagne la rédaction, la finalisation et la présentation orale du projet final, avec un suivi personnalisé, des conseils pour structurer le rapport et la soutenance, ainsi que des répétitions avant la soutenance officielle.

Rejoindre le programme

INFORMATIONS PRATIQUES

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Cours 100% tutorés avec la présence active d'un professeur
- Réalisation de projets sur l'ensemble du parcours
- Travail en équipe autour de cas pratiques

Un travail individuel est requis en dehors des heures de cours.

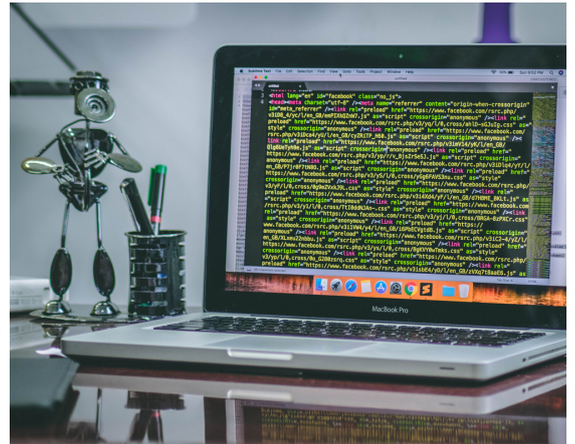
DÉROULÉ DU PROGRAMME

- Une session les lundi de 9h à 16h
- Une session les mardi de 9h à 16h
- Une session les mercredi de 9h à 12h

CANDIDATURE



- Pour postuler, envoyer votre CV, CV Vidéo ou le lien de votre site internet personnel à : candidature@ii-be.com
- Postuler sur : www.ii-be.com
- Date limite de candidature : 25 septembre 2025



Rentrée 1 : OCTOBRE 2025
Rentrée 2 : JANVIER 2026

DURÉE : 8 MOIS



1.800.000 FCFA/an



Frais d'inscription : 520.000 FCFA



Modalités de paiement : 160.000/mois

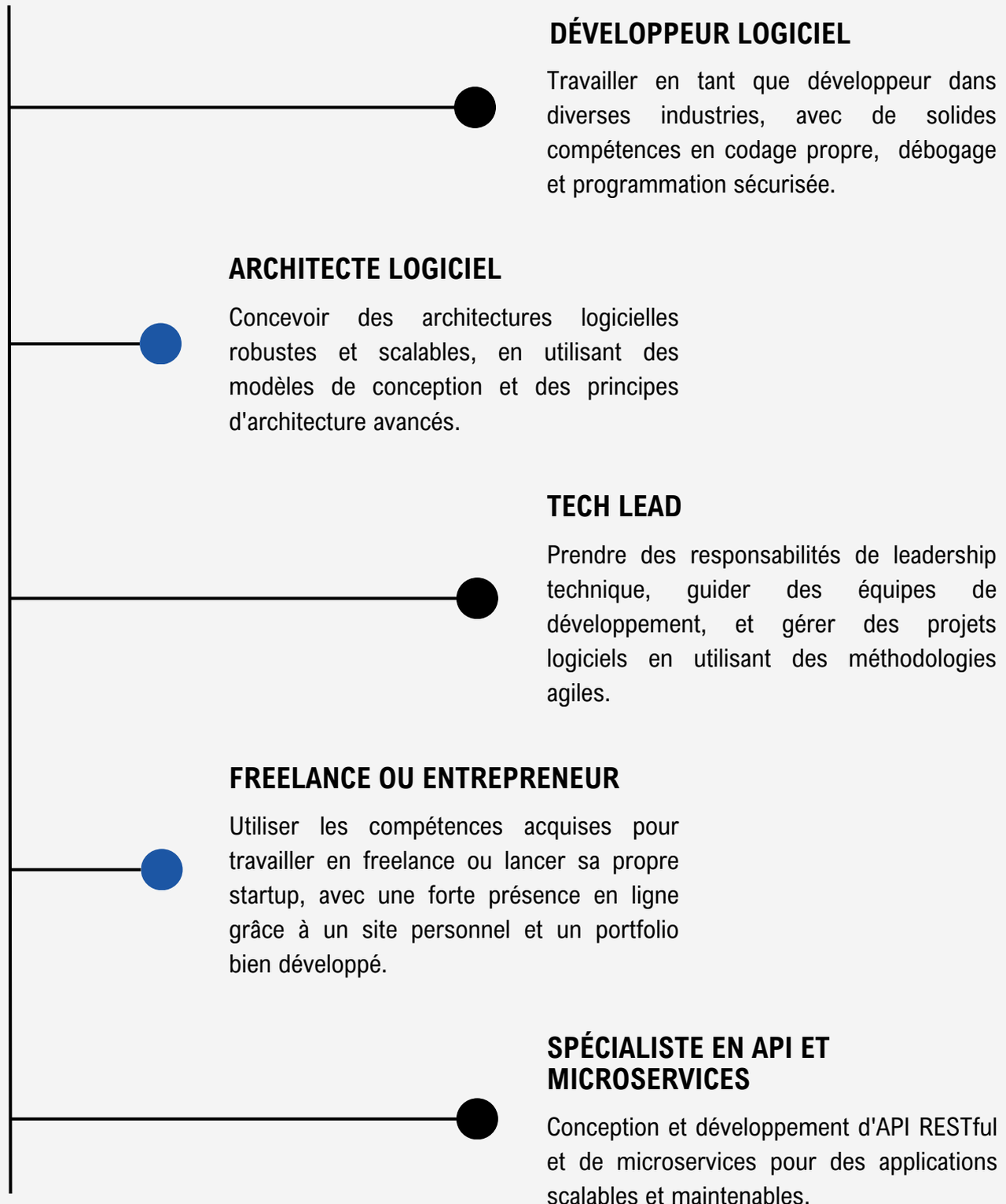


Pré-requis

Le Master Spécialisé Full Stack Developer est accessible à toute personne ayant une expérience préalable du coding. Les candidats doivent être familiers avec l'un des langages suivants : Java, Kotlin ou Typescript (node.js).

Débouchés

DE MULTIPLES OPPORTUNITÉS...



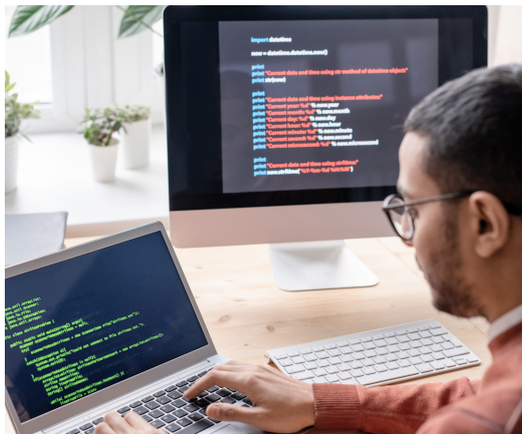
Rejoindre le programme

LES ATOUTS DU PROGRAMME



UN DIPLOME FRANÇAIS

Obtenez un diplôme permettant de poursuivre vos études au sein du groupe La Plateforme_ en France tout en étudiant à Abidjan.



APPROCHE PÉDAGOGIQUE

Une méthode orientée pratique, avec la conception de projets et 100% des cours tutorés, ce qui vous permet de monter en compétences rapidement. Un projet fil-rouge vous est soumis pour le parcours



PRÉPARATION À L'EMPLOI

Un accompagnement pour le développement de votre carrière : CV, coaching d'entretiens, recherche d'emploi, service carrière, etc.

**“Préparez-vous à
une carrière
réussie dans le
domaine des
technologies
numériques.”**



Exemples d'intervenants

DES PROFESSIONNELS RECONNUS DU SECTEUR

Les programmes d'IIBE et La Plateforme_ sont délivrés par des professionnels du développement applicatif comptant plusieurs années d'expériences locales et internationales à leur actif. Ils sont tous Full Stack Développeurs, ont conçu des programmes complexes, formé des développeurs et aujourd'hui, ils mettent leurs compétences à votre service. Découvrez les profils de vos futurs formateurs !



Directeur pédagogique

CHARLES NSEKE

Co-Founder & Principal
Engineer chez Danaya

+ 15 ans d'expérience
(MAIF, DARTY, ENGIE)

ESIGELEC (FR)



FABRICE TRA

Co-Founder & CTO
chez Tuzzo

+ 8 ans d'expérience
(bim!, Capgemini, Avril)

Université de Rennes (FR)

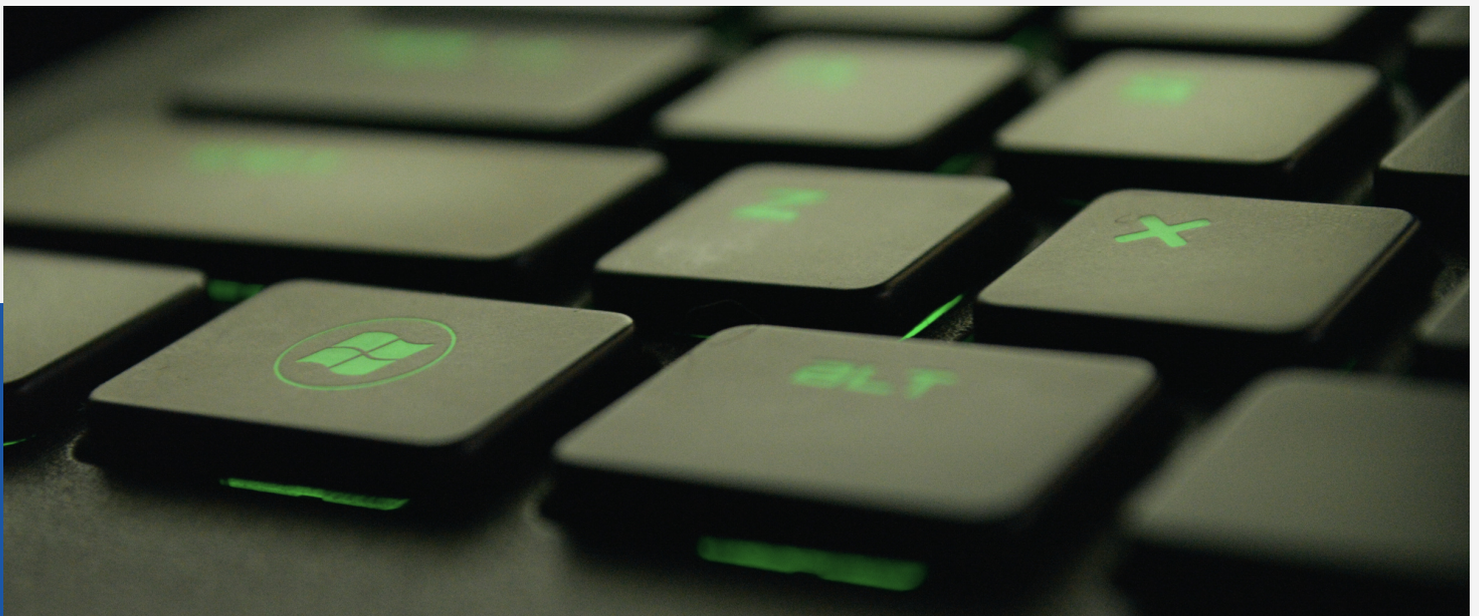


SERGE KOKOUA

Co-Founder & CTO
chez Tajiri

+ 9 ans d'expérience
(Blacksmith, RESERVICITY)

Autodidacte





Projet « fil rouge »

PLATEFORME DE GESTION DE PROJETS COLLABORATIVE

Les apprenants auront pour cas pratique le développement d'une plateforme de gestion de projets destinée à des équipes distribuées, intégrant des fonctionnalités de planification de tâches, de communication interne, et de reporting.

- ✓ **Le cas pratique intégrera le développement du front-end de sorte à couvrir l'ensemble des compétences.**
- ✓ **L'approche pédagogique par étude de cas est interactive et collaborative. Elle permet de relier théorie et pratique.**
- ✓ **Le projet « fil rouge » dure tout au long de la formation et permet de simuler un environnement de développement réel où les apprenants appliqueront les compétences techniques et architecturales acquises.**

Des questions? Contactez-nous.

Nos coordonnées

Téléphone : +225 01 61 872 200

Email : contact@ii-be.com

IIBE : www.ii-be.com

LaPlateforme_ : www.laplateforme.io