

Parcours de formation

DÉVELOPPEUR·SE WEB ET WEB MOBILE



**12 mois de formation en
partenariat avec le
RSMA GUYANE**

Simplon, c'est



7 ans
d'existence



>10000
apprenant·e·s
formés



100
fabriques



70%
de sortie positive, en
emploi ou en
formation dans les 6
mois



[...] j'ai été retenu par Simplon, et là ça a été une découverte incroyable pour moi, parce que j'ai découvert un modèle qui est basé sur la bienveillance, comme j'avais jamais connu dans le monde professionnel. J'ai été très étonné que ce système fonctionne mieux que le système hiérarchique que j'avais connu jusqu'à présent.



Thomas

POURQUOI DEVENIR DÉVELOPPEUR·SE WEB ET WEB MOBILE ?

De l'analyse du besoin à la mise en ligne, en passant par l'interface et la base de données, **le·la développeur·se web conçoit et programme des applications web.**

Les activités d'un·e développeur·se

- Analyse des besoins client
- Choix des outils techniques
- Programmation de toutes les fonctionnalités techniques d'un site et d'une application
- Résolution de problèmes techniques
- Respect des bonnes pratiques de programmation
- Tests et validation des fonctionnalités développées
- Accompagnement du client à l'utilisation de la solution développée
- Amélioration continue d'une application : correction de bugs, nouvelles fonctionnalités, etc.

Les chiffres de l'emploi

+ 4,2 %

C'est la croissance du secteur du numérique en 2019*

Jusqu'à
191 000*

postes seraient à pourvoir d'ici à 2022 dans le numérique

41 764 €

C'est le revenu annuel brut moyen d'un·développeur·se en France

UN MÉTIER PASSIONNANT ET QUI RECRUTE !



LES COMPÉTENCES VISÉES

Développer le back-end d'une application web

- Créer une base de données
- Développer les composants d'accès aux données
- Élaborer et mettre en œuvre des composants dans une application de gestion de contenu ou e-commerce

Développer le front-end d'une application web

- Maquetter une application
- Réaliser une interface utilisateur web
- Développer une interface utilisateur web dynamique
- Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce

* Informations Syntec Numérique, 2020
OPIEC, 2018. "Devenir des métiers, des compétences et des formations dans les secteurs des ESN et ICT".
Stackoverflow, 2016. "Le marché du recrutement des développeurs".
** <https://www.pole-emploi.fr/actualites/la-semaine-des-metiers-du-numeri/quatre-metiers-du-numerique-qui.html>

LE PROGRAMME

Phase d'immersion

- Les mains dans la tech : mise en place de son environnement de travail, première mise en application de l'algorithmique et de la programmation

Gestion de projet et qualité

- Méthodes agiles et Scrum
- Qualité web, accessibilité
- Sécurité et RGPD

Fondamentaux

- S'informer, gérer et utiliser des données
- Communiquer et collaborer en réseau
- Créer des contenus textuels, multimédias et web
- Conception et maquettage d'une application web
- Développement d'une interface web
- Développement de la partie back-end
- Déploiement de l'application web

Approfondissement

- Interfaces dynamiques et responsives
- Patrons de conception et architecture
- Frameworks avancés
- L'esprit DevOps

L'ÉVALUATION



Un portfolio comprenant la réalisation de plusieurs projets d'applications web



La réalisation d'un "chef d'œuvre" : un projet attestant de la maîtrise de l'ensemble des compétences visées



Une soutenance finale devant un jury de professionnels pour la certification visée (RNCP 31114, Développeur Web et Web mobile, niveau Bac+2)



Le passage de la certification OPQUAST, "Maîtrise de la qualité en projet Web"

DEVENIR PRO AVEC SIMPLON.CO



Apprendre en faisant



S'entraider, s'évaluer et collaborer entre apprenants



Exploiter la puissance des méthodes agiles



Travailler sur des projets d'entreprises en groupe ou individuellement



Être accompagné avec bienveillance par des formateurs accompagnateurs



Prévoir son insertion professionnelle avec le soutien d'un-e chargé-e de médiation emploi

Devenir compétent·e

- 01 Découvrir et maîtriser la culture de son domaine
- 02 Détenir et partager ses capacités techniques
- 03 Acquérir et renouveler ses connaissances

Bénéficier de l'implication d'entreprises

- Parrainage d'une entreprise pour les promotions
- Stage, et poursuite éventuelle en alternance
- Simulation d'entretien, job dating
- Meet-up
- Participation aux jurys

À VOUS DE JOUER !

“ #InCodeWeTrust ”

Aucun pré-requis technique ! Mais...

- Très forte motivation, à prouver !
- Découvrir le code soi-même (ex. plateformes d'apprentissage en ligne)
- Explorer les principaux métiers du numérique, ce qu'ils font, à quoi ils servent
- Vouloir travailler en équipe
- Ce que nous cherchons ? De la curiosité, de la créativité, une bonne expression à l'oral et à l'écrit, une représentation claire du métier... et bien sûr, l'envie de s'engager dans une formation intense !

Comment candidater ?

- 00** Contactez Simplon ou le RSMA
Guyane: guyane@simplon.co
RSMA Guyane : Cayenne 06 94 44 08 27 / Saint Jean du Maroni 06 94 24 18 27
- 01** Remplir le dossier de candidature et le test en ligne (avant le 21 Juin)
- 02** Participer à une ½ journée d'entretiens et un jeu collectif



Les effectifs

Groupe de 15 personnes



Les publics

Public majeur Français de - 25ans



La formation

Au RSMA à Cayenne
Rentrée le 3 Août 2021



La durée

- 12 mois au total
- Environ 10 mois de formation au code, incluant une période de stage en entreprise

Pour s'inscrire

Remplissez le questionnaire en ligne:

<https://cutt.ly/hllvLUC>

ILS NOUS SOUTIENNENT

Vous faites partie d'une entreprise et Simplon vous intéresse ?

Contactez-nous à guyane@simplon.co OU

RSMA Guyane : Cayenne 06 94 44 08 27 / Saint Jean du Maroni 06 94 24 18 27

Avec le soutien de

