



Assistant développeur

Informatique - Réseaux

Apprentissage

Durée

3 ans

Tranche d'âge

- de 18 ans

18 à 25 ans

Finalité

Certificat

Pratique en entreprise / Alternance

Oui

Métier en pénurie / Fonction critique

Oui



Claviers, écrans, balises, lignes de codes et autres langages du web t'attirent ? Tu souhaites apprendre à coder, programmer et développer tes sites web, logiciels et autres applis ? Voilà une formation pour toi !

L'Assistant développeur et l'Assistante développeuse sont les collaborateurs de l'analyste développeur. **Ils programment, codent et développent des logiciels, sites, app et autres software.** Ils maîtrisent les différents **langages informatiques** pour créer leurs contenus ou répondre aux demandes de clients.

Afin d'être un collaborateur efficace et fiable, la formation d'assistant développeur t'apprend :

Au niveau de la programmation :

D'appliquer et de manipuler les concepts de base de la programmation, de décortiquer un problème et de le transformer en code informatique et en schémas

De percevoir l'architecture orientée objet, dans le but de pouvoir lire un document de design informatique et de le comprendre

Au niveau du Web :

De faire la présentation générale d'un site de manière professionnelle ainsi que de le structurer et le dynamiser

D'appliquer les principes de programmation, les concepts orientés objet en utilisant un langage de script Web orienté serveur, qui soit capable de communiquer avec une base de données

De créer une base de données, d'interagir avec elle, de créer des requêtes...

Au niveau transversal :

De lire et rédiger de la documentation informatique

Alors si tu souhaites te lancer dans le monde de l'informatique software et du développement, rends-toi dans l'un des Centres IFAPME pour débiter ta formation !

La pratique en entreprise est obligatoire dans cette formation via le modèle de formation en alternance (<https://www.ifapme.be/decouvrir-alternance>) : ± 1 jour de cours généraux, théoriques ou pratiques en Centre et ± 4 jours de pratique en entreprise par semaine ; rémunérés.

Ce métier est un « Métier en pénurie » : la demande de main d'œuvre est supérieure au nombre de candidats, vous aurez donc de nombreuses possibilités d'emploi à la suite de votre formation.

Les demandeurs d'emploi peuvent profiter d'un assouplissement de certaines obligations (<https://www.ifapme.be/liens-utiles/question/faq?n=876>) liées au statut de demandeur d'emploi/chômeur.

Débouché(s) métier(s)

Employé / Employée dans une entreprise d'ingénierie informatique

Employé / Employée dans le service informatique d'une entreprise

Développeur / Développeuse

Débouché(s) future(s) formation(s)

Développeur web front end (<https://www.ifapme.be/formations/coordination-et-encadrement/developpeur-web-front-end>)

Développeur web mobile (<https://www.ifapme.be/formations/coordination-et-encadrement/developpeur-web-mobile>)

Développeur web back end

Cybersécurité (<https://www.ifapme.be/formations/chef-dentreprise/cybersecurite>)

Formation pour adulte du secteur de l'informatique ([https://www.ifapme.be/catalogue?no-idx=1&tags=&formation_tid\[100\]=100&formation_tid\[101\]=101&domain_tid=10](https://www.ifapme.be/catalogue?no-idx=1&tags=&formation_tid[100]=100&formation_tid[101]=101&domain_tid=10))

Point(s) fort(s)

Métier en pénurie (nombreux emplois + assouplissement pour demandeurs d'emploi) Contact client Créativité Travail en équipe ou en autonomie

Métier d'avenir

Finalité

Certificat d'apprentissage homologué par la Communauté française

Aptitudes

L'Assistant développeur et l'Assistante développeuse doivent faire preuve de certaines aptitudes pour mener à bien leurs missions :

Esprit d'analyse : analyser les problèmes pour les solutionner, hiérarchiser les problèmes dans un esprit de logique et de gestion efficiente

Curiosité intellectuelle : faire de l'auto-formation pour toujours être à la page, réaliser de la veille technologique, observer, faire de motivation dans le cadre des apprentissages

Persévérance : arriver à résoudre des exercices et des problèmes rencontrés

Esprit d'équipe et communication : partager les connaissances et l'information, participer à la cohésion de l'équipe et utiliser un langage technique approprié

Autonomie : capacité de se prendre en charge dans la gestion de ses tâches en fonction de son degré de responsabilités dans un souci de conformité et de qualité

Déontologie professionnelle : respect des règles, sens de l'éthique, respect des clauses techniques légales et de la déontologie

Programme

1ère année :

I01/1 Anglais technique (20h)

I01/1 Outils - méthodes du développeur bases (36h)

I01/1 Principes et initiation à la programmation (64h)

I01/1 Langages de balisage (HTML et CSS) (40h)

I01/1 Langages de programmation (20h)

2ème année :

I01/2 Anglais technique (20h)

I01/2 Langages de balisage (HTML et CSS) (20H)

I01/2 Langages de programmation (32h)

I01/2 Atelier programmation + coaching TFE (32h)

I01/2 Langages de base de données (24h)

3ème année :

I01/3 Anglais technique (20h)

I01/3 Langages de programmation (24h)

I01/3 Atelier programmation + coaching TFE (68h)

I01/3 Langages de base de données (16h)

Conditions d'accès à une formation pour jeunes

Age

Avoir 15 ans accomplis au moment de votre inscription.

L'âge maximum varie en fonction de la durée du contrat d'alternance, établi dans le cadre du plan de formation avec le Référent IFAPME.

pour un contrat d'alternance de 3 ans : être âgé de 23 ans maximum au 31/12 de l'année de signature.

pour un contrat d'alternance de 2 ans : être âgé de 24 ans maximum au 31/12 de l'année de signature.

pour un contrat d'alternance de 1 an : ne pas avoir atteint 25 ans à la signature du contrat.

Parcours

Avoir fréquenté 2 années du 1^{er} degré de l'enseignement secondaire ordinaire ou spécialisé de forme 4 ;

Ou avoir réussi la 3^e année de l'enseignement secondaire professionnel ordinaire ou spécialisé de forme 4 ;

Ou avoir fréquenté la 3^e année de différenciation et d'orientation au sein de l'enseignement ordinaire ou spécialisé de forme 4 ;

Ou avoir fréquenté la 2^e phase au sein de l'enseignement spécialisé de forme 3.

Ou vous disposez d'un document annonçant que vous pouvez poursuivre votre formation en alternance. Ce document est rédigé par le conseil de classe de l'établissement que vous quittez.

Il peut exister des conditions particulières pour quelques formations. Soyez attentif aux **mentions indiquées dans la fiche formation** que vous consulterez.

S'inscrire à une formation pour jeunes

Délais et informations

La conclusion d'un contrat d'alternance est **possible toute l'année**.

L'inscription à une formation en apprentissage est gratuite. Elle se fait dans un **Service IFAPME** (<https://www.ifapme.be/services>).

S'inscrire

Un référent IFAPME vous accompagne dans vos démarches :

Contactez un **Service IFAPME** (<https://www.ifapme.be/services>) près de chez vous et prenez rendez-vous avec un référent IFAPME.

Le référent établira avec vous **votre parcours de formation** en alternance en tenant compte de vos acquis scolaires, de votre projet professionnel, de vos motivations, de votre âge et de votre statut. Merci de préparer les documents suivants :

votre carte d'identité ;

votre dernier bulletin scolaire et attestations reçues ;

les coordonnées éventuelles de l'entreprise avec laquelle vous souhaitez conclure un contrat d'alternance.

Le référent vous inscrit au Centre de formation sur base du métier choisi et des informations reçues.

Si vous avez **trouvé une entreprise de formation**, votre référent contactera celle-ci pour fixer une date de signature du contrat d'alternance.



Campus E6K

Square des Martyrs 6000 Charleroi

071 28 10 00

Pas d'accueil sur place actuellement

071 42 28 03

info.charleroi@ifapme.be

Type d'inscription

Au Service IFAPME

Bon à savoir

Pour vous inscrire, contactez le Service IFAPME (<https://www.ifapme.be/services>) le plus proche de chez vous.

Vous n'avez pas trouvé toutes les infos que vous cherchiez? Prenez contact avec nos conseiller(e)s!