



# Développeur web front end (H/F/X)

Informatique - Numérique

Coordination et encadrement

**Durée**

2 ans

**Tranche d'âge**

18 à 25 ans

25 ans et +

**Finalité**

Diplôme

**Pratique en entreprise / Alternance**

Oui

**Métier en pénurie / Fonction critique**

Oui



Vous avez toujours un oeil attentif lorsque vous naviguez sur les différents sites web ? Les lignes de codes ne vous font pas peur ? Vous préférez gérer la vitrine plutôt que les coulisses ? Alors pourquoi ne pas devenir Développeur web front end ?

Le développeur web front end est un professionnel qui a les compétences et les savoirs nécessaires à l'élaboration d'interfaces web, sites ou applications.

Il gère essentiellement la partie visible d'un site web.

Il a la responsabilité de produire des analyses et du code fonctionnel, exploitable et réutilisable par d'autres développeurs, en utilisant les méthodes de résolution de problèmes propre à l'informatique. Il s'insère dans un flux de production qui lui permet de collaborer avec les métiers adjacents du développement informatique.

Le développement d'interfaces web couvre la partie visible d'un site web, affichée par l'intermédiaire d'un navigateur, et communément appelé « Front end ». Dans le modèle client-serveur, la partie client est généralement du ressort du *Front end*, et la partie serveur, du *Back end*. En réalité, les distinctions ne sont pas toujours aussi nettes.

Le développement d'interfaces web peut aujourd'hui être divisé en deux catégories, liées aux buts poursuivis et aux langages informatiques mis en œuvre :

HTML/CSS (et JavaScript interactif basique), avec un intérêt marqué pour le design, les interactions, l'accessibilité, etc., communément rassemblés aujourd'hui sous le vocable « UI/UX Design » ou d'ergonomie web ;

Javascript & PHP, avec un intérêt marqué pour la programmation d'interfaces réactives et la gestion de l'affichage des données issues du *Backend* (par ex. : traitement asynchrone des données, *single page application*, etc.)

L'objectif de la formation est de couvrir les deux champs d'application, en privilégiant toutefois la partie programmation. En effet, l'*UI/UX Design* est généralement du ressort des designers et des ergonomes web. Il est cependant important d'avoir une vue complète des activités nécessaires à la construction d'une interface web.

Au cours de cette formation de Coordination et encadrement, vous développerez toutes les compétences et apprendrez toutes les techniques nécessaires au métier de Développeur web front end :

**Comprendre et exploiter les outils et méthodes du développement informatique, orienté web :** vous apprenez à collaborer en situant votre rôle comme développeur. Vous exploitez les logiciels courants et utilisez les concepts et la terminologie pour comprendre et se faire comprendre. Le Développeur Web Front end organise sa formation continue.

**Exploiter les données tabulaires dans les logiciels ad hoc :** Le Développeur Web Front end comprend le modèle des données tabulaires et ses domaines d'application, utilise l'interface et les fonctionnalités d'un tableur. Il exploite les possibilités d'automatisation de tâches par la programmation.

**Exploiter les données d'une base de données relationnelle :** Le Développeur Web Front end comprend le fonctionnement des familles de base de données populaires. Il met en œuvre l'architecture d'une base de données simple en utilisant les fonctions courantes d'une base de données. Il installe et maintient une base de données simple. Il gère les comptes utilisateurs et met en place les bonnes pratiques en matière de sécurité et exploite les flat-files.

**Générer, maintenir et assurer la compatibilité des langages nécessaires à la réalisation d'une interface web :** il intègre les concepts et technologies permettant l'envoi et l'affichage d'un site web. Il réalise un site statique en HTML/CSS. Il connaît les concepts transversaux de la programmation et met en œuvre les concepts de base de la programmation procédurale en PHP pour construire des pages web. Le Développeur Web Front end réalise le découpage (wireframe), en niveaux de navigation, par types de contenus et par périphérique d'affichage. Il est capable de réaliser un site dynamique simple (blog). Il exploite les moteurs de templating en appliquant les principes de base de la programmation orientée objet dans le développement web.

**Réaliser des interfaces web adaptées et cohérentes :** le Développeur Web Front end applique et exploite les concepts et les outils de l'UI/UX Design. Il modifie et crée des thèmes dans un CMS et l'interface complète d'un site.

**Collaborer avec les partenaires d'un projet de développement informatique :** le développeur Web Front end comprend la place du développeur d'interface dans une gestion de projet informatique. Il sait s'adapter et utiliser une méthode de gestion de projet informatique collaboratif.

**Comprendre et exploiter les connaissances de base en anglais technique, orienté informatique :** le Développeur Web Front end maîtrise la structure et le vocabulaire de base de l'anglais. Il comprend un message écrit et oral et s'exprime par écrit de manière simple. Il analyse des textes d'informations générales et techniques propre à l'informatique.

Alors si vous souhaitez développer les sites et applications web de demain, rendez-vous dans l'un des Centres IFAPME qui propose cette formation afin de vous y inscrire !

**La pratique en entreprise est obligatoire dans cette formation :**

de préférence via le modèle de formation en alternance (<https://www.ifapme.be/decouvrir-lalternance>) : ± 8h de cours en horaire décalé et ± 30h de pratique en entreprise par semaine ; rémunérées.

sinon via un ou des **stages de pratique professionnelle** : pour un total de 500h réparties sur les 2 années de formation ; non-rémunérées. Ces heures de stages sont réparties comme suit :

250 heures en 1ère année

250 heures en 2ème année

**Cette formation mène à un métier répertorié comme « 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 notamment profiter

d'une prime Incitant+ (<https://www.ifapme.be/liens-utiles/question/faq#prime-incitant+>) en fin de formation pour adultes, ainsi que d'un assouplissement de certaines obligations (<https://www.ifapme.be/liens-utiles/question/faq#droit-assouplissement-allocation-insertion>) liées au statut de demandeur d'emploi/chômeur

#### Débouché(s) métier(s)

Développeur indépendant / Développeuse indépendante web front end

Consultant / Consultante web front end

Employé / Employée dans une agence web

Employé / Employée dans une agence de communication

#### Débouché(s) future(s) formation(s)

UX/UI Designer (<https://www.ifapme.be/formations/chef-dentreprise/uxui-designer>)

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

#### Point(s) fort(s)

Métier en pénurie (nombreux emplois + prime et assouplissement pour demandeurs d'emploi) Contact client Métier d'avenir

Travail en équipe ou en autonomie Travail au bureau et sur le terrain

#### Finalité

Diplôme de la formation en Coordination et Encadrement homologué par la Communauté française

## Aptitudes

Le Développeur et la Développeuse web front end doivent faire preuve de certaines aptitudes pour mener à bien ses 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 complétion 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

**Respect des règles/ sens de l'éthique** : respecter les clauses techniques légales et la déontologie

---

## Programme

### 1ère année :

- X75/05 Anglais (40h)
- X75/05 Langages de balisage (64h)
- X75/05 Langages de BD, bases (48h)
- X75/05 Langages de programmation, bases (80h)
- X75/05 Métier de développeur, bases (24h)
- X75/05 Atelier développement, bases (60h)
- X75/05 Workshop (24h)

### 2ème année :

- X75/06 Anglais (40h)
- X75/06 Langages de BD web (8h)
- X75/06 Langages de programmation web (132h)
- X75/06 Métier de développeur, avancé (36h)
- X75/06 coaching TFE (16h)
- X75/06 Workshop (24h)
- X75/06 Atelier développement web (84h)

---

## Conditions d'admission à une formation pour adultes

Ne plus être soumis à l'obligation scolaire (<http://www.enseignement.be/index.php?page=24546&navi=22#r%C3%A8gles>) ;

Satisfaire à l'une de ces 3 exigences :

- Soit être titulaire du **certificat d'apprentissage IFAPME** ou avoir terminé avec fruit les cours généraux et professionnels de fin d'apprentissage et réussir l'examen pratique au plus tard en fin de la seconde année de formation ;
- Soit avoir suivi avec fruit le **2ème degré de l'enseignement secondaire général, technique ou artistique**, ou le 3ème degré de l'enseignement secondaire professionnel et dans ce cas avoir obtenu le certificat de qualification ;
- Soit avoir satisfait à un **examen d'entrée**.

S'inscrire aux cours de formation dans la profession faisant l'objet de la convention de stage dans les 6 semaines à dater du premier cours et au plus tard le 31 octobre.

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 adultes

### Délais et informations

Les inscriptions sont **ouvertes jusque fin octobre**. En cas d'année préparatoire, les inscriptions sont **possibles jusqu'au 15 novembre**. Il est possible de s'inscrire à certaines formations (<https://www.ifapme.be/rentree-janvier>) pendant le mois de **janvier**.

**Des droits d'inscription sont requis**. Le montant varie d'une formation à l'autre mais est compris généralement entre 220 et 350€ ou plus.

Prenez contact avec le Centre IFAPME (<https://www.ifapme.be/centres>) qui organise la formation.

### S'inscrire

Pour l'inscription proprement dite, munissez-vous des documents suivants :

votre **carte d'identité** ;

une **copie du dernier diplôme** (ou bulletin) obtenu ;

si vous êtes demandeur d'emploi et vous vous inscrivez à une formation à un "métier en pénurie" (<https://www.ifapme.be/actualites/metiers-en-penuriecritiques-60-formations-ifapme-y-repondent>), une **attestation d'inscription au FOREM** (<https://www.leforem.be/>) pour profiter d'un possible incitant financier.

Après cette inscription, **si l'Alternance est possible pour cette formation**, vous pouvez trouver une entreprise avec laquelle signer une convention de stage.

Pour signer votre convention ou en cas de difficultés, contactez un Service de l'IFAPME près de chez vous. Pour ce rendez-vous, munissez-vous des documents suivants :

votre carte d'identité

la preuve de votre inscription à la formation.



## Charleroi - Site E6K

Square des Martyrs 6000 Charleroi

071 23 10 40

**Accueil :**

Du lundi au vendredi : de 8h à 20h

/

[info.charleroi@ifapme.be](mailto:info.charleroi@ifapme.be)

### Conditions d'inscription

Au Centre/lieu de formation

L'inscription se fait sur le site de Gilly (Chaussée de Lodelinsart 417 - 6060 Charleroi)