

# Devenez Concepteur·rice Développeur·se d'Applications

EN CONTINUE | EN ALTERNANCE

**Filière Développement**



**Nos formateurs sont  
des professionnels**



**Un accompagnement  
vers l'emploi**



**Une plateforme de  
révision en ligne à vie**

Bénéficiez d'une formation intensive et diplômante pour un accès ou retour rapide à l'emploi ! Un·e Concepteur·rice Développeur·se d'applications conçoit, analyse, paramètre et code des solutions informatiques à partir d'un cahier des charges ou d'un scénario utilisateur. Son rôle est de modéliser, concevoir, programmer et paramétrer l'application. Ce profil peut être amené à piloter une équipe projet, rédiger la documentation technique, réaliser des tests fonctionnels et unitaires et enfin intégrer les recommandations de sécurité.

**92 %**  
CDD/CDI en fin  
de formation

**191 000**  
postes à pourvoir  
d'ici 2022 en Europe

**25 %**  
de l'économie mondiale  
représentée par le digital  
en 2030



**EN ALTERNANCE  
(1 AN) OU EN  
CONTINUE : 525H  
(4 MOIS) + STAGE**



**12 A 15 PAR  
SESSION**



**TITRE PROFESSIONNEL  
RNCP BAC+3**



**OUVERTE  
À TOU·TE·S**



**UNE FORMATION COMPLÈTE  
EN PRÉSENTIEL  
OU À DISTANCE  
EN TÉLÉ-PRÉSENTIEL**

**Inscrivez-vous**

À UNE RÉUNION D'INFORMATION SUR [WWW.WF3.FR](http://WWW.WF3.FR)



## Métiers visés et débouchés

- Concepteur·rice développeur·se
- Lead Développeur·se
- Architecte d'applications
- Développeur·se d'applications mobiles
- Ingénieur·e d'études et développement
- Chef·fe de projet consultant
- Consultant·e

La formation peut être complétée par une spécialisation en Big Data et Intelligence Artificielle (IA). Cette formation est la suite logique de la formation Développeur Web et Web Mobile (BAC+2).

Cette formation, intensive, pratique et complète, permet d'acquérir toutes les compétences nécessaires pour être immédiatement opérationnel en entreprise. La plateforme en ligne de WebForce3 vous accompagne, pendant et après la formation, avec les cours en ligne, les révisions et les évaluations.

## Programme

### LES FONDAMENTAUX

- Découverte de l'algorithmie et la structure des données, la gestion de supports anglo-saxons
- Acquérir un socle de base en programmation avec de l'algorithmie.
- Savoir rédiger et comprendre une documentation technique en anglais
- Comprendre et rédiger des documents techniques

### CONCEVOIR ET DÉVELOPPER DES COMPOSANTS UI

- Élaborer une interface utilisateur en respectant les normes de l'UX
- Design et Inclusive Design
- Appréhender la programmation orientée objet avec Java et son framework Spring
- S'inscrire dans une démarche projet via la modélisation UML

### CONCEVOIR ET DÉVELOPPER LA PERSISTANCE DES DONNÉES

- Apprendre les concepts liés à la base de données relationnelle
- Requêter une base de données avec le langage SQL

### CONCEVOIR ET DÉVELOPPER UNE APPLICATION EN COUCHES

- Piloter un projet de développement d'application selon les méthodes dites Agiles
- Comprendre mettre en œuvre le mapping objet/relationnel pour la persistance des données avec Java
- Tester et sécuriser une application avec Jenkins et Jira



## Une formation diplômante !

**Titre professionnel RNCP BAC+3, reconnu et visé par l'État**  
Concepteur·rice Développeur·se d'Applications (niveau 2, Bac+3)



## Ouverte à des profils spécifiques

La formation est ouverte à toutes les personnes ayant :

- Bac+2 en informatique OU expérience professionnelle en informatique/développement
- Bon niveau de culture générale web
- Projet professionnel motivé !

### Modalités de sélection

- Test de connaissances en développement Front/Back
- Test de logique
- Test de culture générale web
- Entretien individuel



## On vous accompagne vers l'emploi !

Nos formations intègrent des modules de coaching pour trouver un emploi et développer des soft skills (savoir-être). Nous mettons à votre disposition l'accès à un job board (plateforme carrières) ainsi que l'accès à des job dating avec des entreprises partenaires.

**ILS SOUTIENNENT  
NOS FORMATIONS**



GRANDE  
ÉCOLE DU  
NUMÉRIQUE



RESTONS CONNECTÉS

wf3.fr



0 805 622345 Service & appel gratuits