



RNCP niv. 6 (niv. Bac +4) \*

E-learning + présentiel

1 an

Éligible CPF

Éligible AIF

Alternance

\*JO du 18 Décembre 2018

La formation Chef de projet digital spécialité Développement Web vous propose l'acquisition de compétences en **conduite de projet numérique** de **développement internet fixe et mobile**.

**Organiser, planifier, budgétiser et mettre en œuvre un projet** de développement dans ses **composantes techniques, organisationnelles et humaines** en lien avec l'ensemble des parties prenantes sont quelques-unes des compétences que vous maîtriserez à l'issue de la formation.

### Compétences tronc commun

- **Étudier** la faisabilité du projet
- **Rédiger** un cahier des charges
- **Identifier** et **quantifier** les besoins en ressources humaines et financières
- **Produire** des documents techniques et/ou fonctionnels normés
- **Planifier** et **formaliser** l'utilisation des ressources liées au projet
- **Réaliser** des prototypes ou gabarits liés au projet
- **Réaliser** des recettes fonctionnelles
- **Accompagner** les utilisateurs finaux dans l'évolution des usages
- **Réaliser** une veille concurrentielle sur les fonctionnalités du projet
- **Prendre** la parole en public et animer des réunions de travail

### Compétences spécialisation

- **Déployer** un environnement de travail collaboratif pour le développement des applicatifs
- **Configurer** le déploiement des serveurs de développement et de production
- **Modéliser** et **implémenter** l'architecture de bases de données relationnelles ou "à plat"
- **Implémenter** et **coder** différentes interfaces utilisateurs (ergonomie et design)
- **Réaliser** des tests unitaires pour **mesurer** la robustesse des développements
- **Déployer** les développements réalisés pour une mise en production rapide et réversible

Objectifs

### Prérequis

La formation s'adresse à :

- des étudiants diplômés d'une licence (Bac +3) ou d'un diplôme professionnel équivalent orienté dans le numérique et obtenu par la voie de la formation initiale ou de celle de l'apprentissage
- des profils ayant à minima un Bac +2 et/ou pouvant justifier d'une expérience professionnelle significative dans le domaine de la communication, du web ou du numérique

Admission

### Comment candidater ?

Rendez-vous sur [andilcampus.fr/inscription](https://andilcampus.fr/inscription) ou scannez le **QRCode** ci-après.

Besoin de conseils pour élaborer votre projet de formation, de renseignements sur nos formations ou sur leur financement ?

Vous pouvez nous contacter au **05 34 31 60 50** ou à [contact@andilcampus.fr](mailto:contact@andilcampus.fr).



## Mode de formation

Formation en blended learning : présentiel à Labège (31) et distanciel sur notre plateforme E-learning accessible 24h/24 et 7j/7.

Durée

400h

## Cursus de formation

- Alternance
- Continue
- Initiale
- VAE

## Modalités d'évaluation

- Contrôle continu
- Projet tutoré
- Soutenance orale

**88,5 %**  
taux de réussite

**96 %**  
taux de satisfaction

## De nombreux financements existent selon votre profil.

- **Alternance** (*contrat de professionnalisation ou apprentissage*) : entreprise et son OPCO
- **Demandeurs d'emploi** : CPF, Pôle emploi - AIF (cumulables)
- **Salariés** : CPF, plan de développement des compétences, dispositif PRO-A
- **Indépendants** : OPCO

Plus d'informations sur [andilcampus.fr/financement](http://andilcampus.fr/financement) ou **contactez-nous**.

## Tronc commun (180h)

- Cycle de vie d'un projet
- Écosystèmes web et économie numérique
- Droit de l'internet et du numérique
- Lean management - Lean IT
- Méthode Agile
- Outils de conduite de projet
- Réseaux, administration, mise en production
- Structure d'un système d'information
- Gestion de l'innovation numérique dans les organisations
- Les bases du HTML 5/CSS
- Suivi & coach
- Journée de rentrée
- Examen final

## Spécialité Développement Web (200h)

- Conception et modélisation des processus
- Développement fullstack
  - Développement client - front-end
    - HTML/CSS
    - React
    - Mobile
  - Développement serveur - back-end
    - Nodejs
    - JAVA
    - PHP
- Gestion de bases de données
  - MySQL
  - noSQL
  - SQL
- Qualité logicielle : plan qualité et suivi TMA
- Architecture serveur
- Tests fonctionnels (unitaires et de non régression)

## Stage ou mémoire

Stage en entreprise de 16 semaines ou mémoire de recherche opérationnel.

## Andilcampus

Technoparc 3, Bât. 10, 1202 l'Occitane, 31670 Labège  
05 34 31 60 50 - [contact@andilcampus.fr](mailto:contact@andilcampus.fr)  
[www.andilcampus.fr](http://www.andilcampus.fr)

