

# CEFii



École Supérieure  
du Web

#Developpement #Web #Application

## DÉVELOPPEMENT WEB ET WEB MOBILE

BAC+2 - En continu / À distance

Titre RNCP reconnu par l'État



### PRÉ-REQUIS

Niveau BAC ou  
expérience professionnelle  
et connaissances de base  
en informatique et en  
anglais



### OBJECTIFS

Développer les parties front-end  
et back-end d'une application  
web ou web mobile en intégrant  
les recommandations de sécurité



### DIPLÔME

Niveau III (BAC+2)  
Éligible au CPF\*



### DÉBOUCHÉS

Développeur Front-End  
Développeur Back-End  
Développeur Mobile  
Développeur Logiciel

## OBJECTIFS DÉTAILLÉS

**Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité (CCP)**

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

**Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité (CCP)**

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

## INFORMATIONS PRATIQUES

### ADMISSION

Vous devez présenter votre projet de formation au responsable pédagogique. L'admission se déroule ensuite en 3 étapes : tests d'entrée, dossier de candidature et entretien de sélection. Vous avez jusqu'à 3 mois pour valider votre admission.

### DURÉE

- > Formation à distance : 16 mois
- > Formation à l'école : 10 mois

### TARIFS

Voir grille tarifaire (document annexe)

### ACCESSIBILITÉ

- > 2 minutes de la gare SNCF et 5 minutes du centre ville
- > Formations accessibles aux personnes en situation de handicap (pour plus d'information, nous contacter).

### CONTACT

École Supérieure du Web  
11 Place Pierre Sémard - 49100 Angers  
02 41 72 19 78 - [contact@cefii.fr](mailto:contact@cefii.fr)



# DÉVELOPPEMENT WEB ET WEB MOBILE - BAC+2

## Programme de formation

### ENSEIGNEMENT INFORMATIQUE GÉNÉRAL

- | Réseaux et prise en main des outils
- | Droit informatique : logiciels et licences
- | Gestion de projets web
- | Conception d'interface et wireframe
- | Mathématiques et algorithmique
- | Anglais
- | Veille technologique

### DÉVELOPPEMENT FRONT-END

- | HTML CSS - Bootstrap
- | JavaScript
- | jQuery
- | Responsive design

### DÉVELOPPEMENT BACK-END

- | Les bases de la programmation
- | Modélisation : UML, Merise
- | PHP-SQL
- | Conception et administration de BDD
- | Programmation MVC et POO
- | Ajax

### DÉVELOPPEMENT MOBILE

- | Angular
- | Ionic Framework

### CMS - E-COMMERCE

- | WordPress gestion de contenu - WooCommerce
- | WordPress intégration
- | WordPress développement

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL GÉNÉRAL

- | Aide à la recherche de stage
- | Préparation à l'examen

### STAGE EN ENTREPRISE - 3 MOIS

## PROJETS

**#HACKATHON** : une semaine en immersion totale pour réaliser un projet de communication numérique.

**#LEARNING\_MIX** : temps de recherche et de présentation pour rendre les apprenants autonomes.

**#JUNIOR\_COMPANII** : véritable entreprise au sein de l'école ! Les élèves réalisent des projets web pour des clients.

**#AFTER\_WORK** : Le CEFii organise régulièrement des rencontres entre élèves, anciens élèves start-up, professionnels... Moments conviviaux assurés !

## EXAMEN



Épreuve orale :

Présentation d'un projet web réalisé en entreprise, entretiens technique et final.



Durée de l'épreuve : 1h30



Lieu de l'épreuve : CEFii Web  
11 place Pierre Sécard 49100 Angers

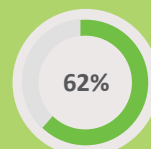


Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences

## DÉBOUCHÉS

- > Développeur Front-End
- > Développeur Back-End
- > Développeur Mobile
- > Développeur Logiciel
- > Poursuite en Bachelor Concepteur Développeur d'Applications

## CHIFFRES CLÉS



Taux de réussite  
en 2019



Nombre de candidats  
par session