

# Développeur web junior

Le certificat Webmestre apporte rapidement les premières compétences indispensables pour concevoir et développer un site web.

**Intitulé officiel :** Certificat professionnel Programmation de sites web

## Présentation

### Publics / conditions d'accès

Prérequis :

Niveau bac. Aucun diplôme en informatique n'est exigé mais une pratique courante de l'ordinateur et de ses outils (OS, bureautique, outils internet) est recommandée.

### Objectifs

- Développer un site web, dans un environnement Windows/Linux
- Étudier les langages dévolus à la création de pages web et à la création de base de données
- Étudier l'installation et l'administration de serveurs web: couches systèmes, réseaux et services
- Acquérir les concepts fondamentaux de l'infographie

### Modalités de validation

Chaque enseignement fait l'objet d'une notation sur 20. Le CP est obtenu aux conditions suivantes :

- avoir une moyenne générale de 10/20 sans note inférieure à 8/20, à l'ensemble des enseignements,
- avoir une note au moins égale à 10 à l'UA stage/expérience professionnelle,

dans un délai maximum de 4 ans.

## Compétences

- concevoir un site web dynamique intégrant des graphiques et des formulaires, à partir d'un besoin exprimé par un client ;
- concevoir une charte graphique ;
- concevoir une base de données simple
- implémenter un site web en PHP
- Installer et administrer un serveur LAMP (Linux-Apache-MySQL-PHP)

 Valide le 22-07-2021



**Code : CP0900A**

42 crédits

Certificat professionnel

**Responsabilité nationale :**  
EPN05 - Informatique / Serge  
ROSMORDUC

**Responsabilité opérationnelle :** Joëlle  
DELACROIX-GOUIN

**Niveau CEC d'entrée requis :** Sans niveau spécifique

**Niveau CEC de sortie :** Sans niveau spécifique

**Mode d'accès à la certification :**

- Contrat de professionnalisation
- Formation continue
- Validation des Acquis de l'Expérience

**NSF :** Informatique, traitement de l'information, réseaux de transmission (326)

**Métiers (ROME) :**  
Développeur / Développeuse full-stack (M1805)

**Contact national :**  
EPN05 - Informatique  
2 rue Conté  
33.1.13  
75003 Paris  
01 40 27 27 02  
Emmanuelle BIAR  
[emmanuelle.biar@lecnam.net](mailto:emmanuelle.biar@lecnam.net)

# Enseignements

42 ECTS

Programmation avec Java : notions de base	NFA031
	6 ECTS
Développement web (1) : architecture du web et développement côté client	NFA016
	4 ECTS
Bases de données	NFA008
	6 ECTS
Réseaux et administration web	NFA083
	6 ECTS
Développement web (2) : sites dynamiques et développement côté serveur	NFA017
	4 ECTS
Graphisme et Web	NFA084
	4 ECTS
Développement web (3) : mise en pratique	NFA021
	6 ECTS
Stage de 3 mois ou expérience pro dans le domaine du web équivalente	UA3323
	6 ECTS