

Acquérir les bases pour concevoir et administrer les sites webs

Public concerné et conditions d'accès

Niveau bac, en situation professionnelle ou en recherche d'emploi. Aucun diplôme en informatique n'est exigé mais une pratique courante de l'ordinateur et de ses outils (OS, bureautique, outils internet) est recommandée. Personnes motivées par le développement web.

Finalité du diplôme / certificat

Objectifs pédagogiques

- Former des programmeurs capables de développer et mettre en place un site web, dans un environnement windows/linux.
- Assimiler les concepts et technologies relatifs à l'Internet.
- Etudier les langages dévolus à la création de pages web.
- Etudier l'installation et l'administration de serveurs web : couches systèmes, réseaux et services.
- Acquérir les concepts fondamentaux de l'infographie.

Compétences visées

- concevoir et créer un site web 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
- déployer et administrer un serveur web sous Linux et Windows.

Passerelles vers d'autres diplômes

Le certificat validé dispense des unités d'enseignement NFA009, NFA016, NFA017, NFA021, NFA018 dans le titre professionnel - niveau III Analyste programmeur (CPN02) et le DUT informatique.

Organisation

Nombre de crédits ECTS : 42

Stages, projets, mémoire

Les enseignements du certificat intègre la réalisation d'un site web :- élaboration de la charte graphique :- conception, réalisation, publication du site. Expérience professionnelle ou stage en entreprise :- expérience professionnelle d'un an dans la spécialité du certificat justifiée par un rapport d'activité professionnelle détaillé :- stage en entreprise de trois mois faisant l'objet d'un rapport de stage sanctionné par une note. Le stage consiste à participer au développement et à la publication d'un site web dans un environnement professionnel.

Conditions de délivrance du diplôme / certificat

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, d'une part à l'ensemble des enseignements, d'autre part au projet, dans un délai maximum de 4 ans. Validation par VAE et VES possible.

Contenu de la formation

Réseaux et internet	NFA080 4 crédits
Installation et administration de systèmes	NFA081 4 crédits
algorithmique programmation internet niveau 1	NFA053 6 crédits
Algorithmique programmation internet niveau 2	NFA054 6 crédits
Installation et administration de services web	NFA082 4 crédits
Graphisme et Web	NFA056 6 crédits
Algorithmique programmation internet niveau 3	NFA057 6 crédits
Stage de 3 mois	UA3323 6 crédits

Code : CP09



Mentions officielles

Certificat professionnel-webmestre : conception de sites et administration de serveurs web

Niveau d'entrée : bac+0

Niveau de sortie : Certification de niveau III (Bac + 2)

Mode d'accès à la certification

- Formation continue
- VAE
- Unités capitalisables

Inscrit RNCP : non inscrit

Code NSF : Informatique, traitement, réseau (326)

Code ROME : Informaticien/Informaticienne d'étude (32321)

En cours du soir

Centre Cnam de Clichy
Lycée Newton (ENREA)
1, Place Jules Verne
92210 Clichy
Tél : 0821 230 442 (0,12€/mn)
clichy@cnam.fr

En cours du jour

Centre Cnam Bois-Colombes
Association Philotechnique de Bois-Colombes
79, rue Charles Dufos
92270 Bois-Colombes
Tél : 0821 230 440 (0,12€/mn)
bois-colombes@cnam.fr
www.cnam92.fr



CP09 Certificat Professionnel

Webmestre: conception de sites et administration de serveurs web

Accès niveau BAC

Formation en soirée 18h30/21h30
Centre de Clichy



	1er semestre	2e semestre
Lundi	NFA056 Graphisme et web	
Mardi	NFA053 Algorithmique programmation internet niveau 1	NFA057 Algorithmique programmation internet niveau 3
Mercredi		
Jeudi	NFA054 Algorithmique programmation internet niveau 2	
Vendredi	NFA080 Réseaux et internet NFA081 Installation et administration de systèmes	NFA082 Installation et administration de services web
Samedi		

TOTAL CREDITS	42 crédits
---------------	------------

TARIF INDIVIDUEL	Droit de base	120,00 €
	Par année scolaire	UE 60,00 €

TARIF ENTREPRISE	Droit de base	600,00 €
	Par année scolaire	UE 300,00 €

CP09 Certificat Professionnel

Webmestre: conception de sites et administration de serveurs web

Accès niveau BAC

Formation en soirée
Centre de " #



	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai				
1	V	L	NFA080 m+am	L	NFA080 m+am	J	NFA054 m	S	
2	S	M	NFA053 m	M	NFA053 m	V	NFA054 m		
3		Me	NFA056 m	Me	NFA056 m	S		L	NFA082 m+am
4	L	J	NFA053 m	J	NFA053 m			M	NFA057 m
5	M	V	NFA 056 m	V	NFA 056 m	L		Me	NFA057 m
6	Me	S		S	NFA080 m	M	NFA054 m	J	NFA082 m
7	J					Me	NFA054 m	V	NFA057 m+am
8	V	L	NFA080 m+am	L	NFA081 m+am	J	NFA054 m	S	
9	S	M	NFA053 m	M	NFA053 m	V	NFA054 m		
10		Me	NFA056 m	Me	NFA056 m	S		L	NFA082 m+am
11	L	J	NFA053 m	J	NFA053 m			M	NFA057 m
12	M	V	NFA 056 m	V	NFA 056 m	L	NFA081 m+am	Me	NFA057 m
13	Me	S		S		M	NFA054 m	J	
14	J					Me	NFA054 m	V	NFA057 m
15	V	L	NFA080 m+am	L	NFA081 m+am	J	NFA054 m	S	
16	S	M	NFA053 m	M	NFA053 m	V	NFA054 m		
17		Me	NFA056 m	Me	NFA056 m	S	NFA081	L	NFA082 m
18	L	J	NFA053 m	J	NFA053 m			M	NFA057 m
19	M	V	NFA 056 m	V	NFA 056 m	L	NFA082 m+am	Me	
20	Me	S		S		M	NFA057 m	J	
21	J					Me	NFA057 m	V	
22	V	L	NFA080 m+am	L	NFA081 m+am	J	NFA057 m	S	
23	S	M	NFA053 m	M	NFA054 m	V	NFA057 m		
24		Me	NFA056 m	Me	NFA054 m	S		L	
25	L	NFA080 m+am	J	NFA053 m	J	NFA054 m		M	
26	M	NFA053 m	V	NFA 056 m	V	NFA054 m	L	NFA082 m+am	Me
27	Me	NFA056 m	S		S		M	NFA057 m	J
28	J	NFA053 m				Me	NFA057 m	V	
29	V	NFA 056 m		L	NFA081 m+am	J	NFA057 m	S	
30	S			M	NFA054 m	V	NFA057 m		
31				Me	NFA054 m			L	

Sessions	début	fin
Session 1	25/01/2010	18/05/2010
Session 2	25/05/2010	01/10/2010
Session 3	04/10/2010	12/02/2011

TOTAL CREDITS	38 crédits
---------------	------------

TARIF INDIVIDUEL	Forfait	1360,00 €
	Par année scolaire	

TARIF ENTREPRISE	Forfait	6 800,00 €
------------------	---------	------------

