

# Certificat Webmestre

Pour organiser votre parcours, le Cnam vous conseille :

Année 1	1 <sup>er</sup> semestre	NFA080 - NFA081
	2 <sup>ème</sup> semestre	NFA082 - NFA056
Année 2	1 <sup>er</sup> semestre	NFA053 - NFA054
	2 <sup>ème</sup> semestre	NFA057

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.

Compétences visées :

Concevoir et créer un site web intégrant des graphiques et des formulaires, à partir d'un besoin exprimé par un client.

Objectifs pédagogiques :

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.

Conditions de délivrance du diplôme (ou certificat) :

Chaque enseignement fait l'objet d'une notation sur 20. Le certificat 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.

Avoir une expérience professionnelle d'un an dans la spécialité du certificat justifiée par un rapport d'activité professionnelle détaillé ou 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.

Nombre de crédit ECTS : 42

## Planification des unités d'enseignement

Code	Unité d'enseignement	crédits	Professeurs	Planification tri-annuelle des UE			Détails de l'année en cours : 2010 - 2011			
				2010-2011	2011-2012	2012-2013	Amiens		FOD	
							Période	Jour	Période	Jour
NFA080	réseaux et internet	4	Mr ALLART	@	@	@			1 <sup>er</sup> semestre	04/12/2010 et 15/01/2011
NFA081	installation et administration de systèmes PRC : NFA080	4	Mr CLERENTIN	@	@	@			1 <sup>er</sup> semestre	11/12/2010 et 22/01/2011
NFA053	algorithmique programmation internet niveau I PRC : NFA080	6	Mr DURAND	@	@	@			1 <sup>er</sup> semestre	04/12/2010 et 15/01/2011
NFA054	algorithmique programmation internet niveau II PRC : NFA053	6	Mr DURAND	@	@	@			1 <sup>er</sup> semestre	11/12/2010 et 22/01/2011
NFA082	Installation et administration de services web PRC : NFA081	4	Mr DROCOURT	@	@	@			2 <sup>ème</sup> semestre	09/04/2011 et 21/05/2011
NFA056	Graphisme et Web : PRO : NFA080 ; NFA081 ; NFA053, NFA054	6	Mr DURAND	@	@	@			2 <sup>ème</sup> semestre	16/04/2011 et 28/05/2011
NFA057	algorithmique programmation internet niveau 3 PRO : NFA053 et NFA054	6	Mr DURAND	@	@	@			2 <sup>ème</sup> semestre	16/04/2011 et 28/05/2011
UA3323	Expérience – Rapport professionnel	6								

MAJ : 23/07/2010

Légende :

PRO : prérequis obligatoire

PRC : prérequis conseillé

Retrouvez l'ensemble du contenu pédagogique des unités d'enseignement sur notre site internet :  
<http://www.cnam.fr/picardie>