

## Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 15794**

### Intitulé

*L'accès à la certification n'est plus possible*

Chef de projet Web

Nouvel intitulé : Chef de projet multimédia

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Ecole supérieure des technologies électroniques, informatique, infographie (ESTEI Bordeaux)	Directeur

### Niveau et/ou domaine d'activité

**II (Nomenclature de 1969)**

**6 (Nomenclature Europe)**

**Convention(s) :**

**Code(s) NSF :**

326 Informatique, traitement de l'information, réseaux de transmission

**Formacode(s) :**

### Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

La certification délivrée permet à son titulaire d'exercer des métiers d'ingénieur dans tous les secteurs d'activités qui nécessitent le développement de solutions Web qui requièrent des compétences mixtes artistiques et informatiques. En effet, cette certification développe les capacités de leur titulaire à concevoir des solutions Web dans différents contextes professionnels en utilisant des compétences logicielles de haut niveau tout en maîtrisant l'ensemble des techniques de communication et des contraintes graphiques relatives à des besoins clients.

Plus précisément, les diplômés issus de cette spécialité sont capables de réaliser les activités suivantes :

Analyse des besoins du commanditaire et participation à l'élaboration d'une réponse à un cahier des charges

Conception de la solution graphique et technique

Réalisation de la solution

Pilotage et suivi du projet

Tests et livraison

Référencement

Maintenance

Tout au long du cursus les compétences suivantes sont évaluées :

Analyser les besoins et le contexte d'une demande de réalisation d'un site ou d'une application web.

Déterminer le positionnement ainsi que les besoins fonctionnels relatifs à une demande client

Élaborer des maquettes en réponse au cahier des charges.

Quantifier la charge de travail relative à un projet donné.

Traduire visuellement (logo, couleurs, ...) les attentes clients sous forme d'un ensemble de propositions.

Présenter, argumenter, et adapter une ou plusieurs propositions au client.

Concevoir les solutions matérielles ou logicielles en réponse aux spécifications techniques du cahier des charges.

Traduire avec précision les modèles (charte graphique, architecture logicielle, ...) établis en phase de conception.

Mettre en oeuvre des modalités de tests, de recueil, et de traitement des erreurs logicielles ou de non-conformité avec le client.

Rédiger de documents compréhensibles et complets adaptés à différents niveaux de compétences.

S'assurer de la continuité du fonctionnement, de l'atteinte des objectifs initialement prévus et du bon référencement d'une solution web par sa mise à jour.

Répondre selon les modalités définies aux problèmes rencontrés par les utilisateurs.

Mettre en oeuvre le référencement et analyser le résultat du référencement effectif.

Manager des ressources internes et externes de manière hiérarchique ou fonctionnelle.

Suivre l'état d'avancement d'une réalisation à l'aide d'outils de gestion de projet.

### Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

On trouve des chefs de projet web dans tous les secteurs d'activités et dans des entreprises de toute taille et tous types de structures :

Grandes entreprises

PME / TPE

Sociétés de services

Agence web

Agence de communication

Associations

Secteur public

Freelance

Chef de projet web

Responsable de projet web

Webdesigner Designer web

Concepteur multimédia  
 Responsable de projet multimédia  
 Gestionnaire de projet multimédia  
 Chargé de projet multimédia  
 Chargé de projet web  
 Chef de projet multimédia  
 Développeur de solution multimédia.

**Codes des fiches ROME les plus proches :**

E1205 : Réalisation de contenus multimédias  
M1805 : Études et développement informatique  
I1401 : Maintenance informatique et bureautique  
M1803 : Direction des systèmes d'information

**Modalités d'accès à cette certification**

**Descriptif des composants de la certification :**

L'obtention de la certification est conditionnée par la validation de l'ensemble des compétences évaluées.

Une partie des compétences est évaluée dans le cadre de projets de réalisation, et dans le cadre d'un stage en entreprise.

Dans le cas, d'un parcours de formation réalisé sous statut d'étudiant, l'ensemble des compétences seront évaluées au cours de 5 années d'études post-bac, sachant qu'il est possible d'intégrer la formation à différents niveau d'étude en ayant suivi des cursus équivalents avec une délivrance des crédits ECTS (European Credits Transfert System).

Dans les autres cas, une étude du parcours réalisé sera mise en place par l'administration de l'ESTEI, afin de guider le candidat sur les différentes compétences à valider pour obtenir la certification.

**Validité des composants acquises : 5 an(s)**

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUI/NON		COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		- 4 personnes extérieures représentant le monde professionnel. - 2 représentants de l'ESTEI
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		- 4 personnes extérieures représentant le monde professionnel. - 2 représentants de l'ESTEI
En contrat de professionnalisation	X		- 4 personnes extérieures représentant le monde professionnel. - 2 représentants de l'ESTEI
Par candidature individuelle	X		- 4 personnes extérieures représentant le monde professionnel. - 2 représentants de l'ESTEI
Par expérience dispositif VAE prévu en 2012	X		- 4 personnes extérieures représentant le monde professionnel. - 2 représentants de l'ESTEI

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

**LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS**

**ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX**

**Base légale**

**Référence du décret général :**

**Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :**

Arrêté du 27 novembre 2012 publié au Journal Officiel du 9 décembre 2012 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour trois ans, au niveau II, sous l'intitulé "Chef de projet Web" avec effet au 01 octobre 2007, jusqu'au 9 décembre 2015.

**Référence du décret et/ou arrêté VAE :**

**Références autres :**

**Pour plus d'informations**

**Statistiques :**

10 Titulaires de la certification par an en moyenne

Plus de 90% d'insertion professionnelle

[http://www.estei.fr/page\\_divers.php?choix=anciens](http://www.estei.fr/page_divers.php?choix=anciens)

**Autres sources d'information :**

Description complète de l'établissement :

<http://www.estei.fr/>

Description complète des compétences évaluées : [http://www.estei.fr/page\\_divers.php?id=33](http://www.estei.fr/page_divers.php?id=33)

[http://www.estei.fr/page\\_divers.php?id=34](http://www.estei.fr/page_divers.php?id=34)

ESTEI

**Lieu(x) de certification :**

Ecole supérieure des technologies électroniques, informatique, infographie (ESTEI Bordeaux) : Aquitaine Limousin Poitou-Charentes - Gironde ( 33) [Bordeaux]

ESTEI Bordeaux - 44, rue de la Faïencerie, 33300 Bordeaux

**Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :**

ESTEI Bordeaux - 44, rue de la Faïencerie, 33300 Bordeaux

**Historique de la certification :**

Notre établissement est connu dès 1938, sous les noms successifs d'Ecole Française de Radioélectricité (EFR), puis d'Ecole Française d'Electronique et d'Informatique (EFREI) au 42, rue Turenne à Bordeaux.

Installée depuis 1992, dans le faubourg des Chartrons connu au plan international et en cours de réhabilitation, et devenue ESTEI, maintenant indépendante de l'EFREI Paris, notre école a toujours su s'adapter, grâce à une veille technologique permanente, aux réalités industrielles et aux évolutions techniques et pédagogiques.

Ce sont plus de 70 années d'expérience dans la connaissance des métiers enseignés et dans le savoir-faire, qui sont mis au service des 250 étudiants et de leurs familles qui nous accordent leur confiance, avec comme objectifs, l'obtention d'un diplôme bien sûr, mais surtout l'assurance d'une solide formation, permettant ainsi une intégration professionnelle réussie.

C'est une école tournée vers les métiers du futur, expérimentée, avec un taux de réussite moyen de 91% aux examens, soucieuse d'aider ses étudiants à trouver stage et emploi (insertion professionnelle quasiment de 100%)

**Certification suivante :** [Chef de projet multimédia](#)