

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 3640**

Intitulé

DEUST : Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques Technicien des médias interactifs et communicants (T-MIC)

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Ministère chargé de l'enseignement supérieur, Université de Bretagne Occidentale - Brest	Président de l'université de Brest, Recteur de l'académie, Président de l'université de Bretagne Occidentale - Brest

Niveau et/ou domaine d'activité

III (Nomenclature de 1967)

5 (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

Ce professionnel des médias interactifs et communicants installe le parc informatique ; il gère les services réseaux, les ordinateurs, les périphériques (imprimantes, scanners), les logiciels (bureautiques, métiers) et les connecte au réseau d'entreprise. Il met également en œuvre des bases de données. En ce qui concerne la sécurité réseau, il administre les serveurs (web), configure les logiciels anti-virus et les « firewalls » et s'occupe de la gestion des sauvegardes. Au niveau de l'assistance technique, il assure la maintenance matérielle et logicielle de premier niveau. Il diagnostique les dysfonctionnements et transmet les informations à un spécialiste.

En tant qu'animateur informatique, il conçoit des supports de communication à l'attention des utilisateurs et met en place des formations. Il permet l'appropriation de connaissances et de compétences propres aux nouvelles technologies. Il explique notamment le fonctionnement des logiciels bureautiques et de messagerie.

Participant à des créations multimédias, il développe, sous la direction d'un chef de projet, des applications pour plusieurs supports (cédéroms, Internet). Il utilise des logiciels spécifiques (infographie) pour créer et diffuser des documents composites rassemblant du texte, des images et du son ainsi que des animations audiovisuelles.

Il gère la navigation hypertextuelle entre les pages, compose les écrans de manière ergonomique, définit la charte graphique... Il participe aussi au contenu éditorial.

Il rédige des rapports à l'attention du commanditaire du produit ou service numérique.

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

Il travaille dans une entreprise privée, une administration, une collectivité locale ou une association.

Ce professionnel peut exercer la fonction d'animateur des technologies de l'information et de la communication, de formateur web, de développeur multimédia, de gestionnaire de services réseaux, d'intégrateur HTML, de technicien supérieur d'une équipe de veille technologique et stratégique, de web surfeur...

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1805 : Études et développement informatique

K1206 : Intervention socioculturelle

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification s'obtient après une évaluation concernant les unités suivantes : - Formation générale : pratique des outils logiciels standards ; techniques numériques ; bureautique ; création et utilisation de bases de données ; méthode d'analyse ; technique d'expression ; théorie de la communication ; recherche documentaire et veille technologique ; anglais technique
- Analyse de l'usage des technologies de l'information et de la communication : droit de l'informatique et du multimédia ; médiation sociale ; ergonomie des documents numériques ; psychologie cognitive ; sociologie de l'usage ; analyse statistique
- Technologie et matériel : installation matérielle et logicielle de compatibles PC ; installation et administration de clients ; maintenance PC ; format de documents numériques ; système d'exploitation ; serveur web et serveur de messagerie
- Production multimédia : outils de création d'un site web ; vidéo et son pour le web ; outils de traitement de médias ; analyse image et son ; conception d'un site ; langages pour le web ; rédaction de storyboard

Validité des composantes acquises : non prévue

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	QUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	Professionnels et universitaires
En contrat d'apprentissage	X	Professionnels et universitaires
Après un parcours de formation continue	X	Professionnels et universitaires
En contrat de professionnalisation	X	Professionnels et universitaires

Par candidature individuelle		X	
Par expérience dispositif VAE prévu en 2002	X		Professionnels et universitaires

	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 16 juillet 1984

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Autres sources d'information :

<http://www.univ-brest.fr/>

Lieu(x) de certification :

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

Historique de la certification :