

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 24971**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible (La certification existe désormais sous une autre forme (voir cadre "pour plus d'information"))

Licence Professionnelle : Licence Professionnelle Métiers de l'informatique : conduite de projets

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, Université de Limoges	Président de l'université de Limoges, MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, Président de l'université de Limoges

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1967)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

326t Programmation, mise en place de logiciels, 326p Informatique, traitement de l'information (organisation, gestion), 326r Assistance informatique, maintenance de logiciels et réseaux

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Les enseignements sont entièrement dispensés en ligne via une plate-forme pédagogique et des activités encadrées.

Cette mention comprend deux parcours : **parcours conseil TIC et parcours Technologies du Développement Web**

Parcours Conseil TIC

Le diplômé exerce les fonctions d'assistant chef de projet en maîtrise d'ouvrage (MOA et aMOA). Ce professionnel intègre les technologies de l'information et de la communication (TIC) dans les organisations. Il conseille les acteurs du développement local dans leur stratégie de structuration du système d'information, d'infrastructures et d'équipement, ainsi que pour leur communication sur Internet.

Chargé de concevoir des services innovants pour un client, il réalise des études d'avant-projet, rédige des cahiers des charges dans le cadre des consultations et des appels d'offres. Il définit ensuite les solutions technologiques correspondant aux fonctionnalités requises. Dans ce cadre, il élabore et structure les livrables du projet, met en place les outils de travail collaboratif de l'équipe projet et les documents hypermédias dédiés à la communication sur le projet.

Ce spécialiste exerce les activités suivantes (compétences métiers spécifiques au parcours) :

- participation à la phase de recueil et d'analyse des besoins ;
- identification et analyse de dispositifs et proposition de technologies permettant de répondre à ces besoins ;
- conduite des veilles concurrentielle, juridique et technologie nécessaires
- élaboration du plan de management projet :
 - . planification de la réalisation
 - . gestion des risques projets
 - . animation de l'équipe projet
 - . suivi, reporting et contrôle de la réalisation
 - . collaboration à la recette
 - . capitalisation des méthodes de projet.

Parcours Technologies du Développement Web

Le parcours Technologies du Développement Web prépare aux métiers de la maîtrise d'oeuvre de projets numériques. Il dispense les connaissances nécessaires aux responsables dans les entreprises et organisations pour la conception, la réalisation et le développement d'applications numériques.

Le diplômé est capable de mettre en place des systèmes marchands en ligne : l'e-commerce dans les PME-PMI, chez les artisans. Il peut également concevoir et proposer aux organisations des procédures collaboratives en ligne, des intranets, des espaces publics numériques, des solutions de gestion de relation clients, partenaires, de travail collaboratif, etc.

Ce spécialiste exerce les activités suivantes (compétences métiers spécifiques au parcours) :

- transcription de la demande du client en solution technique
- conception de l'architecture du site ou de l'application
- respect des standards qualité et accessibilité
- développement des front-office et back-office
- accompagnement de la recette
- mise en production
- maintenances évolutive et corrective des applications
- veilles technologique et concurrentielle
- assistance à la maîtrise d'oeuvre
 - . qualification du besoin
 - . identification de solutions alternatives
 - . coordination de l'équipe projet
 - . gestion de la relation client
 - . planification des développements

Compétences coeur de métier du parcours TIC

- Analyser le fonctionnement du système d'information d'une organisation
- Assurer le conseil au client
- Rédiger le cahier des charges fonctionnel
- Rédiger les documents d'une consultation ou d'un appel à projet
- Utiliser les outils et ressources en ligne pour les marchés publics
- Evaluer les risques
- Suivre et contrôler la réalisation et en assurer le reporting
- Clôturer et capitaliser avec les parties prenantes.

Compétences coeur de métier du parcours Technologies du Développement Web

- Rédiger les spécifications techniques
- Rédiger la proposition ou mémoire technique
- Maîtriser les processus projet
- Développer des pages Web en lien avec une base de données
- Mettre en oeuvre une solution de gestion de contenu ou e-commerce
- Développer une application simple de mobilité numérique
- Utiliser l'anglais dans son activité professionnelle en informatique

Compétences méthodologiques communes

- Exploiter les outils et méthodes de production collaborative en ligne
- Mettre en place des veilles technologies, juridique et concurrentielle
- Animer une équipe projet
- Coordonner les actions des parties prenantes (commanditaire, prestataires, fournisseurs, partenaires, etc.)
- Utiliser les facilitateurs et identifier les freins
- Rédiger, faire valider, publier et partager les documents livrables du projet
- Planifier les différentes phases du projet à l'aide de progiciels dédiés
- Utiliser les méthodes et les outils de recueil et de traitement des besoins
- Etablir et suivre un budget
- Communiquer en anglais
- Utiliser les outils numériques de production adaptés aux usages du projet

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

Les diplômés travaillent dans plusieurs types d'organisations (administrations, collectivités, entreprises, systèmes éducatifs).

Ces professionnels peuvent prétendre aux emplois suivants :

- assistant chef de projet MOA/MOE
- chef de projet MOA/MOE
- conseiller TIC et services numériques
- chargé de mission TIC
- développeur informatique
- développeur en nouvelles technologies
- développeur Web
- analyste programmeur - informaticien de développement

Codes des fiches ROME les plus proches :

I1401 : Maintenance informatique et bureautique

M1805 : Études et développement informatique

M1806 : Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composants de la certification :

La licence professionnelle Métiers de l'informatique : conduite de projets est conforme au système européen. Elle est accessible avec un niveau Bac+2 ou équivalence. Il s'agit d'une formation universitaire validée par 60 ECTS. Les enseignements sont décomposés en unités d'enseignement.

La formation est entièrement dispensée en ligne via une plate-forme d'apprentissage (LMS), des outils de travail collaboratif et des classes virtuelles.

Tronc commun UE semestre 1 :

- méthodologie e-learning - 6 ECTS
- usages professionnels et services innovants - 3 ECTS
- langue étrangère niveau 3 - anglais - 3 ECTS

Tronc commun UE semestre 2 :

- projets tuteurés - 6 ECTS
- stages - 9 ECTS

Parcours Conseil TIC

UE semestre 1

- coût et budget - 3 ECTS
- conduite du changement - 3 ECTS

- communication dans les organisations - 3 ECTS
 - droit et internet - 3 ECTS
 - gestion de projet et appel d'offres - 6 ECTS
- UE semestre 2
- service aux entreprises - 6 ECTS
 - médias numériques - 3 ECTS
 - technologies pour les systèmes d'information - 3 ECTS
 - techniques de veilles - 3 ECTS

Parcours Développement WEB

UE semestre 1

- programmation objet - 3 ECTS
- bases de données - 6 ECTS
- bibliothèques logicielles niveau 2 - 3 ECTS
- outils du développeur - 3 ECTS
- expérience utilisateur - 3 ECTS
- diversification des langages - 3 ECTS

UE semestre 2

- gestion de projet MOE - 3 ECTS
- imagerie niveau 2 - 3 ECTS
- sécurité des applications Web - 3 ECTS
- webmobile - 3 ECTS

Validité des composantes acquises : illimitée

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	QUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	Personnes ayant contribué aux enseignements (loi n° 84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur)
En contrat d'apprentissage	X	Personnes ayant contribué aux enseignements (loi n° 84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur)
Après un parcours de formation continue	X	Personnes ayant contribué aux enseignements (loi n° 84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur)
En contrat de professionnalisation	X	Personnes ayant contribué aux enseignements (loi n° 84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur)
Par candidature individuelle	X	Possible pour partie du diplômes par VES ou VAP (commission pédagogique présidée par un professeur des universités et comprenant deux enseignants chercheurs de la formation et un enseignant chercheur ayant des activités en matière de formation continue)
Par expérience dispositif VAE	X	Possible pour tout ou partie du diplôme par VAE (jury composé de trois enseignants chercheurs ainsi que deux personnes ayant une activité principale autre que l'enseignement et compétentes pour apprécier la nature des acquis (Loi n° 2002-73 du 17 janvier 2002)

	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 :

Arrêté du 17/11/1999 publié au JO du 24/11/1999 et au BO n° 44 du 9/12/1999

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

Arrêté du 15 juillet 2015 accréditant l'Université de Limoges à délivrer des diplômes nationaux - n° 20151103

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Décret n°2013-756 du 19 août 2013 relatif aux dispositions réglementaires des livres VI et VII du code de l'éducation (articles R. 613-33 à R.613-37).

Références autres :**Pour plus d'informations****Statistiques :**

<http://carrefourdesetudiants.unilim.fr>

Autres sources d'information :

http://www.cvtic.unilim.fr/licence_pro_servicetique

<http://www.cvtic.unilim.fr>

<http://www.unilim.fr>

Lieu(x) de certification :

Université de Limoges
33 rue François Mitterrand
BP 23204
87032 LIMOGES CEDEX 1

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

Département CVTIC
Faculté des Sciences et Techniques
123 avenue Albert Thomas
87060 LIMOGES CEDEX

Historique de la certification :

Certification précédente : Activités et techniques de communication option spécialité servicétique