

Digital learning pour les formateurs

CATEGORIE : C

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

Transverse : ■ **Tous secteurs d'activité**

Code(s) NAF : —

Code(s) NSF : **333n**

Code(s) ROME : **K2111**

Formacode : —

Date de création de la certification : **01/09/2015**

Mots clés : **INGENIERIE PEDAGOGIQUE**, **DIGITAL LEARNING**, **PEDAGOGIE**, **FORMATION**

Identification

Identifiant : **4000**

Version du : **19/12/2018**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- [Rapport au gouvernement : La transformation numérique de l'économie française - Novembre 2014](#)

Non formalisé :

- [Programme gouvernemental « Transition-numérique » \(lancé en 2012\)](#)

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

La certification atteste des compétences permettant aux formateurs de concevoir et mettre en œuvre la formation en ligne en utilisant des outils adaptés. Elle recouvre la conception d'un dispositif digital cohérent avec le projet de formation, l'animation de celui-ci, l'ingénierie pédagogique et les modalités d'évaluation.

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- Aucun.

Descriptif général des compétences constituant la certification

La certification recouvre cinq compétences-clés

Identifier les opportunités et les limites du digital learning en vue de concevoir un dispositif adapté au projet de formation dans son entreprise.

Créer des ressources et des supports en digital learning pour renforcer l'efficacité pédagogique du projet.

Concevoir des activités pédagogiques en digital learning adaptées au public concerné, afin d'optimiser les résultats d'apprentissage.

Concevoir une ingénierie pédagogique adaptée à la formation en ligne, dans ses contenus et ses objectifs d'apprentissage, afin de définir des modalités d'évaluation pertinentes.

Etablir le bilan d'un projet de digital learning en vue de capitaliser l'expérience pour les sessions suivantes.

Public visé par la certification

Tous publics

Modalités générales

La formation conduisant à la certification est entièrement digitalisée. Le parcours, équivalent à 20 heures de contenu en formation classique, est étalé sur quatre semaines et comprend :

- Des vidéos pédagogiques
- Des activités de mise en pratique et simulations
- Des ressources complémentaires (articles, outils, modèles, ...)
- Des forums de discussion
- Des classes virtuelles avec l'expert
- Les outils d'évaluation

Les participants ont des occasions très régulières d'échanger avec l'expert UNOW, par écrit ou en direct grâce aux classes virtuelles. Ils sont accompagnés dans leur montée en compétence, en contact étroit avec l'équipe pédagogique chargée d'animer la formation et de suivre leur progression.

Liens avec le développement durable

Aucun

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

Le parcours de formation/certification, entièrement digitalisé, répond aux attentes des postulants qui recherchent la souplesse en termes de gestion du temps, l'efficacité des contenus et un encadrement personnalisé. Compte-tenu des nouvelles attentes des personnes en formation, la certification renforce l'employabilité des personnes certifiées et leur potentiel d'évolution.

Pour l'entité utilisatrice

La certification correspond au besoin d'évolution de la formation continue en termes de méthodes pédagogiques et de conditions de mise en œuvre, ainsi que d'une organisation optimisée des formations grâce aux outils numériques. Le parcours de formation certification, entièrement digitalisé, peut être suivi sur le temps de travail.

Evaluation / certification

Pré-requis

Pas de pré-requis.

Compétences évaluées

Evaluation de la totalité des cinq compétences-clés :

Identifier les opportunités et les limites du digital learning en vue de concevoir un dispositif adapté au projet de formation dans son entreprise.

Créer des ressources et des supports en digital learning pour renforcer l'efficacité pédagogique du projet.

Concevoir des activités pédagogiques en digital learning adaptées au public concerné, afin d'optimiser les résultats d'apprentissage.

Concevoir une ingénierie pédagogique adaptée à la formation en ligne, dans ses contenus et ses objectifs d'apprentissage, afin de définir des modalités d'évaluation pertinentes.

Etablir le bilan d'un projet de digital learning en vue de capitaliser l'expérience pour les sessions suivantes.

Centre(s) de passage/certification

- UNOW 22, rue Chapon
75003 PARIS

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

Pas de niveaux.

La validité est Permanente

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Certificat de compétences

Plus d'informations

Statistiques

70 certifiés en moyenne annuelle.

Autres sources d'information

<https://www.unow.fr> ;