

Certificat de spécialisation Chef de projet transformation digitale 2.0

Présentation

Publics / conditions d'accès

Prérequis :

Public exerçant des professions à dominante informatique et souhaitant acquérir une formation aux usages et à l'organisation ou public exerçant auprès d'une " maîtrise d'ouvrage " et souhaitant acquérir une formation technique et se destinant aux métiers suivant :

- responsable gestion de contenu et informatique collaborative
- les métiers suivant dans les domaines de la gestion de contenu, de la gestion des connaissances, du collaboratif, de la documentation
- responsable de projet,
- consultant,
- assistant maîtrise d'ouvrage,
- représentant des utilisateurs
- ingénieur recherche & développement
- recherche & développement méthode

Modalités de validation

La validation du certificat implique de valider chacune des UE par un examen sur table et dossier.

Compétences

- Capacité à appréhender les nouveaux usages des documents numériques collaboratifs (wiki, blog, forum...) et les enjeux organisationnels associés (notamment mode communautaire)
- Capacité à comprendre les technologies web et leurs évolutions
- Capacité à conduire un projet de conception en comprenant les différentes étapes et les jeux d'acteurs ;
- Capacité à contribuer à la conception en produisant des modèles conduisant à des spécifications fonctionnelles ;
- Capacité à analyser les offres technologiques actuelles et à les mettre en relation avec les fonctions d'usages attendues.

🌟 Valide le 19-02-2019

Code : CS3600A

12 crédits

Certificat de spécialisation

Responsabilité nationale :

EPN16 - Innovation / Manuel ZACKLAD

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Niveau de sortie : Sans

niveau spécifique

Mode d'accès à la certification :

- Contrat de professionnalisation
- Formation continue
- Validation des Acquis de l'Expérience

NSF :

Métiers (ROME) :

Contact national :

EPN16 - Formations en communication

EPN16 , 55 rue de Turbigo
75003 Paris

01 40 27 28 22, 01 40 27 25 27

Ouiza rémon - Daisy-Rose Bellance

communication-culture@cnam.fr ,
Numerique2.0@cnam.fr

Enseignements

12 ECTS

Démarches de transformation digitale en entreprise

CCE213

4 ECTS

Gestion de projet pour la conception de solutions numérique

CCE214

4 ECTS

Notions pour l'analyse des offres et des besoins

CCE215

4 ECTS