



PRENEZ
DE LA HAUTEUR
POUR TRANSMETTRE
VOS COMPÉTENCES

RNCP : 25508
CPF : 247626

RESPONSABLE
PROJET & en
INGENIERIE de
FORMATION
Titre de niveau 6



La Région Occitanie Pyrénées-Méditerranée prend en charge la mise en œuvre de l'action de formation n°19Q01783125_4.

PUBLIC CONCERNÉ

Demandeur d'emploi

DISPOSITIF DE FINANCEMENT

Programme régional de Formation Qualif'Pro

PRÉREQUIS

Justifier d'une expérience professionnelle de minimum 5 ans et justifier d'un niveau 5 de formation ou d'une expérience professionnelle d'encadrement de niveau équivalent d'un minimum de 2 ans

MÉTIER & COMPÉTENCES VISÉS

K2101-Conseil en formation / K2102-Coordination pédagogique / K2111-Formation professionnelle / K1801-Conseil en emploi et insertion professionnelle

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, le/la titulaire du titre de **Responsable projets et ingénierie en formation** sera capable de :

- concevoir et élaborer un projet d'ingénierie de formation introduisant une dimension innovante
- organiser, piloter, animer, suivre et évaluer des actions ou des dispositifs de formations individualisés ou collectif
 - organiser, piloter, animer, suivre et évaluer des interventions pédagogiques
- conseiller et accompagner les organisations de travail et/ou les personnes en développement de compétences

CONTENU

INGÉNIERIES ET INNOVATION EN FORMATION

BLOC 1 Conseiller, accompagner en développement des compétences

Nathalie GRELET – Coordinatrice du dispositif
nathalie.grelet@ac-montpellier.fr

BLOC 2 Analyser un besoin et construire une offre de formation innovante
Combiner les ingénieries de formation, pédagogique et financière en mode projet. Elaborer une réponse opérationnelle à une demande de formation. Introduire innovation et créativité dans la formation

PILOTAGE DE DISPOSITIFS DE FORMATION

- BLOC 3** Gérer un projet de formation dans le cadre d'une démarche qualité
- BLOC 4** Manager des équipes dans le secteur de la formation
- BLOC 5** Définir et mettre en œuvre la stratégie de développement d'une structure de formation

Intégrer l'environnement de la formation professionnelle continue
Piloter et coordonner des dispositifs et des parcours de formation

INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE ET INTERVENTIONS EN FORMATION

- BLOC 6** Réaliser une ingénierie pédagogique multimodale en formation
- BLOC 7** Intervenir en formation multimodale

Concevoir, animer et évaluer des interventions pédagogiques multimodales. Construire et animer des parcours de formation individualisés. Accompagner des parcours de formation. Créer des supports d'apprentissage en intégrant le numérique

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

25 % de formation à distance

- classes virtuelles
- plateforme moodle
- tutorat à distance

Pédagogie active et participative s'appuyant sur des :

- analyses de situations éducatives et de pratiques professionnelles
- situations expérimentales et des phases de production
- accompagnements individualisés liés aux apprentissages et aux écrits de validation

Périodes de formation en milieu professionnel

POURSUITE DE PARCOURS

- insertion professionnelle
- <https://www.ciefa.com/formation/master-professionnel-2-cadres-et-consultants-en-formation-continue/>

Aurélien AUPART - Assistante administrative
aurelie.aupart@ac-montpellier.fr

T 04 67 15 82 53

Centre académique
de formation continue
465, rue Alfred Nobel BP83
34935 Montpellier Cedex 9
caforc@ac-montpellier.fr
www.compétencesetparcours.fr



COMPÉTENCES
& PARCOURS

Martine CATHALA - Référente handicap
martine.cathala@ac-montpellier.fr
T 04 67 15 82 99



RECONNAISSANCE EN FIN DE FORMATION

Attestation des acquis – Certification de niveau 6
et accessible par capitalisation de blocs de compétences - JO du 04 Janvier 2019

LIEU
ECOLE DE CHIMIE
8 rue de l'École normale
Montpellier

DATES
Parcours complet
du 6 septembre 2021 au 30 juin 2022

DURÉE INDICATIVE
1 232 H en totalité
917 H en centre et 315 H en entreprise

