

## MODALITÉS DE FORMATION

- Une approche par bloc de compétences
- Accompagnement individualisé
- Formation hybride : 72 % en présentiel, 28 % à distance

Tout le dispositif est pensé de manière à proposer un plan de formation 100% adapté à l'expérience et le projet professionnel.

## VALIDATION

Formation qualifiante

## FINANCEMENT

Plan de développement de compétences ■ ProA, alternance

## CONDITIONS D'INSCRIPTION

- Dossier de candidature
- Positionnement et entretien individuel

INSCRIPTION  
OUVERTE JUSQU'AU  
17 OCTOBRE 2025

## CONTACTEZ-NOUS !

### IFPRA - CAFOP NORMANDIE

Centre académique de formation professionnelle - Site de Rouen  
2 rue du Docteur Fleury - CS 90102 - 76137 Mont-Saint-Aignan

tél. : Nathalie PHILIPPE

tél. : **02 32 08 96 80**

courriel : [nathalie.philippe@ac-normandie.fr](mailto:nathalie.philippe@ac-normandie.fr)

web : <https://greta.ac-normandie.fr/cafoc/> | 



En situation de handicap, nous vous accompagnons dans ce parcours  
Correspondant handicap : Cyril MAUGÉ - 06 15 56 71 02

CENTRE ACADEMIQUE DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

# CONCEPTEUR DE RESSOURCES DÉDIÉES AU E.LEARNING



Le développement d'outils d'apprentissage en ligne appelle à son tour de nouvelles compétences.

Cette formation permet de se professionnaliser avec :

- Une dynamique de positionnement professionnel
- Un ajustement de compétences et savoir-être permettant la prise en charge de la conception pédagogique et la médiatisation de ressources de formation de type e.learning scénarisées
- L'acquisition de compétences rendues nécessaires par l'évolution du métier du pédagogue

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Réaliser une ingénierie pédagogique multimodale
- Concevoir des ressources e.learning en mode projet
- Publier, animer et accompagner les formations à distance
- Être un éco-citoyen responsable dans son métier
- S'auto-évaluer et évaluer ses pairs

## PUBLIC

Salarié, demandeur d'emploi

## PRÉ-REQUIS

- Justifier d'un niveau 4 (Bac)
- Justifier d'une expérience professionnelle dans le champs de la formation (pratiques pédagogiques)
- Un projet professionnel validé
- Posséder des compétences numériques de niveau intermédiaire

## DATES, DURÉE & LIEU DE FORMATION

- Du 13/11/2025 au 07/05/2026
- 539 h en centre et 280 h en entreprise soit 819 h en totalité
- Mont-Saint-Aignan

## CONTENU

### BLOC 1 : RÉALISER UNE INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE MULTIMODALE

- Identifier les spécificités de l'apprentissage digitalisé et de l'ingénierie pédagogique e.learning.
- Accompagner les équipes pédagogiques pour définir les besoins et le cahier des charges d'un projet de formation multimodale.
- Rédiger le scénario pédagogique globale, le storyboard de son activité.

### BLOC 2 : CONCEVOIR DES RESSOURCES E.LEARNING EN MODE PROJET

- Rédiger le scénario pédagogique et le storyboard d'une ressource e.learning en mode projet
- S'approprier les typologies de logiciels de production de ressources e.learning et prendre en main un logiciel de diverses catégories pour développer des ressources e.learning

### BLOC 3 : PUBLIER, ANIMER ET ACCOMPAGNER LES FORMATIONS À DISTANCE

- Administrer une plateforme LMS et y intégrer des ressources e.learning au sein d'un parcours de formation
- Établir les conditions favorables d'un accompagnement tutoral à distance
- Se préparer à évaluer l'acquisition des compétences
- Concevoir une ressource d'évaluation à distance

### BLOC APPRENTISSAGES TRANSVERSAUX

- Intégration des IA génératives pour la conception de ressources pédagogiques
- La conduite de projet agile
- Être un éco-citoyen responsable dans son métier
- Compétences numériques
- Découvrir et s'approprier la démarche de reconnaissance ouverte via des Open Badges
- Les grands courants pédagogiques et théories de l'apprentissage
- L'ingénierie en formation
- Accompagnement à l'insertion professionnelle

### PRIX INDICATIF

7 546 € (formation complète)  
111,50 € / jour (parcours adapté)  
Prise en charge par la Région  
Normandie pour les demandeurs  
d'emploi