

Programme :

EXPERT EN INGENIERIE PEDAGOGIQUE



Formateur : M. Renaud PFEIFFER

Objectifs

Identifier le besoin de formation et élaborer le cahier des charges du dispositif
Construire l'architecture du dispositif pédagogique
Lancer l'appel d'offre et sélectionner les prestataires
Valider la conception pédagogique

Public / Pré requis

Public : tout public

Pré requis : pas de pré requis particulier

Moyens et méthodes pédagogiques, modalités de suivi de l'exécution

Alternance d'exposés théoriques et d'exercices pratiques
Salles de cours, supports de cours, paperboard, supports informatiques
Evaluation des acquis, QCM, feuilles d'émargement, attestation de fin de stage

Contenu pédagogique

Identifier le besoin de formation et élaborer le cahier des charges du dispositif

- Utiliser un protocole d'entretien avec les commanditaires
- Distinguer les besoins de formation des autres besoins
- Identifier la contribution de la formation à la construction des compétences
- Construire le cahier des charges : structure, risques et jeux d'acteurs

Construire l'architecture du dispositif pédagogique

- Identifier les différentes modalités de formation
- Anticiper le coût, les avantages et inconvénients de chaque modalité : présentiel, informel, distanciel
- Intégrer les situations de travail réelles dans le dispositif de formation
- Intégrer l'évaluation en amont de la conception
- Bien mixer les différentes modalités, en présentiel et à distance

Lancer l'appel d'offre et sélectionner les prestataires

- Lister les prestataires potentiels
- Définir les critères pertinents de sélection sur appel d'offres
- Travailler en partenariat avec un prestataire

Valider une conception pédagogique

- Analyser une proposition de dispositif multimodal
- Vérifier la bonne adaptation des méthodes pédagogiques aux caractéristiques des participants
- Valider la conception, en vue d'un transfert maximal des acquis en situation de travail