

TRANSMISSION DE SON EXPERTISE

TRANSMETTRE SES COMPÉTENCES ET SON SAVOIR

OBJECTIFS

Transmettre son expertise avec pédagogie
Accompagner les progressions en situation professionnelle
Savoir mesurer les résultats obtenus

PROGRAMME

Transmission d'expertise : de quoi parle-t-on ?

Enjeux de la transmission d'expertise au sein de l'entreprise
Compréhension des différentes notions : compétences, connaissances, qualités professionnelles...
Référentiel d'activités et référentiel de compétences

Formalisation des compétences à transmettre

Repérage des compétences particulières
Prise de recul et formalisation de sa pratique
Structuration de ses connaissances, compétences, bonnes pratiques, réflexes...
Description de ses modes opératoires

Organisation du parcours de transfert des compétences

Évaluation des acquis de la personne en lien avec les compétences visées
Élaboration d'un plan individualisé de progression pédagogique
Pédagogie : savoir dire, monter et faire expérimenter
Développement de ses capacités de communicant : écouter, reformuler, questionner, échanger, critiquer de façon constructive
Valorisation des progrès

Évaluation

Formaliser la progression
Différentes formes d'évaluation
Conduite des entretiens de suivi

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

MODULE

Durée : 2 jours
sur 2 mois
Code WEB : MGMT45

Public

Managers de proximité, managers hiérarchiques ou fonctionnels de tous secteurs d'activité

Prérequis

- Aucun prérequis exigé

Modalités d'admission

- Admission sur dossier d'inscription. Un échange sur les objectifs individuels est prévu.
- La décision d'admission est communiquée au candidat sous un mois par CESI.

Rythme de formation

La formation alterne des séquences en présentiel d'une journée et des séquences en classe virtuelle à distance d'une ou plusieurs heures.

Frais de scolarité

1 000 euros
1 200 euros TTC
Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.

Certification

OPEN BADGE CESI : validation numérique de compétences et de connaissances

