

Formation facilitation intelligence collective ou optimisez vos temps de coordination

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

LOCOMOTIV
Caroline PELTIER
05.57.60.36.39
caroline@locoform.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Entretien

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Pas de condition d'accès réglementaire particulière

Prérequis pédagogiques :

Aucun

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Avec cette formation, apprenez les techniques de facilitation pour gagner en temps et en efficacité. Vous repartirez avec des outils et des méthodes simples et faciles à mettre en place afin de gagner en performance et faciliter l'intelligence collective. - Être capable d'utiliser les techniques de facilitation - Être capable d'adopter la posture de facilitateur - Connaître les bonnes pratiques pour organiser et animer des réunions efficaces - Comprendre et adopter les pratiques de design thinking facilitant l'innovation

Contenu et modalités d'organisation

Les bonnes pratiques pour une réunion efficace Les rôles indispensables à la réussite d'une réunion Les différents types de vote - Le NUF test - Priorisation - Les cartes de probabilité - Méthode et outils - La posture de facilitateur - Exemples d'ateliers pratiques Initiation au design thinking (Draw a toast, crazy 8) Mobiliser l'intelligence collective de votre équipe

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00338827	du 01/01/2023 au 31/12/2023	Bordeaux (33)	LOCOMOTIV		Non éligible	
00414546	du 01/01/2024 au 31/12/2024	Bordeaux (33)	LOCOMOTIV		Non éligible	