

USAGES PROFESSIONNELS DES CARTES MENTALES – 1 jour

Objectifs de la formation

- Découvrir les usages professionnels des cartes mentales
- Comprendre comment structurer, synthétiser et présenter des informations de façon visuelle
- Apprendre à utiliser un logiciel de mind mapping (MindManager ou Xmind)
- S'entraîner à la modélisation de cartes individuelles ou collective

A l'issue de la formation les apprenants

- Maîtriseront les usages personnels et collectifs des cartes mentales
- Auront identifié les usages concrets qu'ils peuvent en faire
- Auront réalisé leurs premières cartes sur des besoins métiers.

Public

- Assistant/es de direction
- Managers d'équipes
- Chefs de projets
- Rédacteurs/trices
- Formateurs/trices



Pré-requis

- Maîtrise de l'environnement Windows et du Pack Office
- Installation d'une version gratuite du logiciel choisi sur les postes de travail

Durée

- 1 journée (7 heures) intra ou inter-entreprise

Formateur

Olivier Dutel est CNI Network et IBM instructor. Avec plus de 1 500 apprenants à son actif, il enseigne le mind mapping professionnel depuis plus de 10 ans dans de nombreuses organisations : collectivités locales, grandes entreprises nationales, PME...

Programme de la formation

Matin : Initiation

Apports théoriques = à quoi servent les cartes ?
Découverte des usages professionnels à travers des cas concrets
Utilisation du logiciel MindManager ou Xmind: utilisation, fonctionnalités
Exercices pratiques sur les différentes fonctions



Après-midi : Mise en situation

Exercice : Première carte sur-mesure à constituer en binôme pour des applications professionnelles et métier
Découverte des fonctionnalités avancées de MindManager et exercices pratiques :

- Préparation et animation de réunion,
- Gestion de projets,
- Elaboration de cartes de réseaux et d'expertises,
- Organisation et partage de l'information et des connaissances,
- Carte de veille thématique,
- Créativité et brainstorming,
- Autre usages professionnels détectés par les apprenants

Documents pédagogiques



