



Bureautique : boostez votre efficacité avec word - excel - outlook et teams

PUBLIC ET PRE-REQUIS

- Personnel des secrétariats médico-sociaux (secteur hospitalier, sanitaire et social), amené à utiliser les outils bureautiques

L'organisation de cette formation nécessite la mise à disposition d'une salle informatique avec des ordinateurs disposant du pack office (word, excel), outlook et teams et des identifiants de connexion pour chaque participant.

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Optimiser l'utilisation des outils bureautiques pour améliorer la productivité
- Gérer efficacement les données et la communication
- Faciliter la collaboration et la coordination au sein des équipes
- Adapter les fonctionnalités des logiciels aux besoins spécifiques des pratiques professionnelles

CONTENU

- Création de documents structurés
- Uniformisation dans la présentation des documents
- Organisation des feuilles de calcul pour les différents suivis liés à la pratique professionnelle
- Création de graphiques pour visualiser les tendances et les statistiques médicales
- Organisation et gestion de la réception et de l'envoi des mails professionnels
- Optimisation dans l'organisation du travail en lien avec la communication électronique
- Création de canaux de communication collaborative
- Optimisation de l'organisation collaborative

METHODES PEDAGOGIQUES

- Méthode interrogative : dynamique d'échanges de compétences et d'expériences
- Méthode active : travaux en sous-groupes par objectifs communs, élaboration de référentiels et de procédures, apports techniques et méthodologiques
- Méthode diagnostique : analyse de la pratique et recherche d'options
- Méthode transmissive : utilisation de diaporamas et de vidéos

Retrouvez page 10 de notre catalogue les modalités d'évaluation et de reconnaissance de la formation, les supports remis, les conditions de suivi et d'accompagnement des participants



Durée
2 jours (14 heures)



12 participants
au plus



Pas d'indicateur
Nouvelle formation



SEULEMENT EN
INTRA ETABLISSEMENT
Nous consulter