

Formation Planning

Personnel encadrant

Référence : F10

Public :

Chef de projet maîtrise d'œuvre
Réfèrent Planning

Objectifs :

Etre autonome dans le paramétrage de base du planning.
Améliorer l'organisation et l'efficacité du planning.

Pré requis :

- Connaissances des méthodes de travail du service.
- Connaissances informatiques générales.
Formation « mise en œuvre fonctionnelle des applications » obligatoire.

Moyens pédagogiques :

Alternance entre apports théoriques et exercices pratiques.
Documentation et aide en ligne.
La formation est réalisée sur tous les supports informatiques sur lesquels nos clients ont demandé l'installation de nos logiciels (PC ou tablette, smartphone)

Modalités d'évaluation :

Exercices pratiques avec évaluation sur observations

Modalités et délais d'accès :

Formation accessible après signature du devis aux dates convenues avec le client

Durée :

1 jour / 7 heures

Validation :

Attestation de participation à la formation

Accès PSH :

Handicap moteur, handicap cognitif

Cette formation est destinée aux utilisateurs des applications Medisys. Elle couvre les aspects fonctionnels et techniques et doit rendre autonome l'utilisateur dans le paramétrage et l'utilisation quotidienne.

1. Analyse et validation de l'organisation souhaitée
2. Formation au paramétrage de l'environnement de travail
3. Formation au paramétrage général du planning
4. Gestion des types d'heures
5. Gestion des compteurs
6. Formation au paramétrage du récapitulatif
7. Présentation rapide du fonctionnement du planning
 - Planning et semaines types
 - Copie des semaines
 - Saisie des arrêts et des congés payés
 - Editions
 - Suivi et contrôle du temps de travail
8. Transfert des heures en paie et en facturation
9. Actions de fin d'année
 - Archivage des données
 - Clôture annuelle
 - Epuration des données

MEDISYS

1600, route des Milles
Domaine de Parade
13090 AIX-EN-PROVENCE
Tel : 04 42 910 843
Fax : 04 42 910 850
www.medisys.fr
SA au capital de 170.000 €
SIRET : 382 519 312 00088
N° d'agrément : 93131269013