

## FORMATION GTA\_MEDICAL\_NOUVELLE OFFRE\_AFFAIRES MEDICALES

7 heures

GTA030



### Objectifs pédagogiques

Permettre aux affaires médicales d'utiliser la nouvelle interface afin de pouvoir saisir les plannings d'activités, valoriser les gardes et astreintes ainsi que la valorisation du temps de travail



### Public(s)

Cette formation s'adresse aux référents ainsi qu'aux gestionnaires des affaires médicales ayant déjà utilisé e-GTT et le Module Garde.

**Formation à effectuer pour des intervenants d'un même site.**



### Pré-requis

Disposer d'un compte actif dans la base GTA MEDICAL ayant un profil Affaires Médicales, Administrateur GTA Médicale, connaissances sur Agirh Offre de base, connaissances sur la gestion et la rémunération des gardes et des astreintes.



### Modalités pédagogiques

La formation s'appuie sur des travaux pratiques.



### Moyens et supports pédagogiques

Support(s) de formation par apprenant



### Modalités d'évaluation et de suivi

Évaluation en cours et fin de formation

*Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle des acquis via une certification*



### Formateur

Un consultant progiciel de l'équipe Gestion du Temps et des Activités du SIB



### Programme

- Se connecter à la nouvelle interface
- Gérer les autorisations d'accès dans GTA Admin
- Gestion de la boîte à outils
- Afficher les plannings
- Gestion des affectations
- Saisir des plannings à l'aide de la boîte à outils, gestion de la fonctionnalité Copier-Coller d'activité
- Valider ou dévalider des plannings
- Saisir des déplacements et déplacements exceptionnels
- Valoriser les gardes et astreintes, consulter les résultats, effectuer le transfert vers Agirh pour la mise en paiement
- Consulter les valorisations des gardes et des astreintes en fonction des archives
- Effectuer la valorisation du temps de travail jusqu'au transfert en paie
- Effectuer le paiement du TTA
- Consulter la valorisation du temps de travail
- Consulter les compteurs (CA, RTT, Jour de formation, RTA)
- Exporter les données sous Excel

