

# IFF MA 27

## FREIN MATERIEL FRET



### PUBLIC CIBLÉ

- Techniciens de maintenance frein, responsables d'équipe de maintenance de frein.



### OBJECTIFS

- Comprendre le principe du système freinage du matériel Fret;
- Identifier les différents organes liés au freinage adapté à la charge;
- Effectuer les réglages nécessaires.



### PRÉREQUIS

- Disposer d'une expérience d'une année minimum dans le domaine de la maintenance matériel;
- Avoir suivi les modules IFF MA-21 IFF MA22.



### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation alliant théorie et mise en pratique dans un atelier frein équipé de plusieurs maquettes pneumatiques complètes et fonctionnelles mettant en œuvre tous les composants du système de frein.



### PROGRAMME

- Connaître le rôle de freinage lié au matériel Fret
- Décrire le fonctionnement du freinage adapté à la charge
- Connaître le mode de réglage de la timonerie du frein
- Être capable de déceler les anomalies
- Savoir utiliser l'appareil mobile des essais de frein MTA.



**DURÉE:** 4,5 Jours



- **Evaluation de niveau 2:** Evaluation des capacités acquises en fin de formation ➡ **Oui**