

## Fonction Technicien Matériel (roulant)

### Raison d'être de la fonction

Effectuer les entretiens préventifs, correctifs et proactifs des appareils et/ou véhicules afin de garantir leur fonctionnement continu en toute sécurité.

### Contexte/Environnement

- Cette fonction s'exerce sous la supervision d'un responsable hiérarchique (à déterminer selon l'organisation)
- Toutes les activités du Technicien Matériel (roulant) peuvent être répertoriées sous l'une des activités clés suivantes :
  - ✓ L'entretien préventif des appareils ou véhicules
  - ✓ L'entretien correctif des appareils ou véhicules
  - ✓ L'entretien proactif des appareils ou véhicules
- Cette fonction requiert une connaissance de base des différentes disciplines techniques (électricité, mécanique, hydraulique,...) afin de pouvoir résoudre (après une formation interne) des problèmes de 2<sup>ème</sup> ligne sur des appareils ou véhicules. En ce qui concerne le problème de 3<sup>ème</sup> ligne, chacun se spécialisera dans un domaine particulier.
- Tous les Techniciens disposent d'un permis de conduire Tarmac ainsi que des aptitudes pour pouvoir déplacer tous les véhicules.

### Activités

#### Activités clés:

1. Effectuer l'entretien préventif des appareils et/ou véhicules afin d'éviter les pannes et/ou problèmes et réaliser les plannings d'entretien correctement et à temps.  
Exemples d'activités associées:
  - En fonction du planning de travail, effectuer les entretiens des appareils.
  - ...
2. Exécuter l'entretien correctif des appareils et/ou véhicules afin de réparer correctement et à temps les pannes et problèmes.  
Exemples d'activités associées:
  - Poser le diagnostic afin de trouver la cause de la panne ou du problème.
  - Réparer la panne ou résoudre le problème.
  - Effectuer les réparations suite à des accidents.
  - ...
3. Réaliser l'entretien proactif des appareils et/ou véhicules afin de veiller au suivi des garanties et avoir une vue sur l'état actuel de l'appareil et/ou du véhicule.  
Exemples d'activités associées:
  - Réaliser des tests simples (prendre des échantillons,...) sur bases des missions de travail.
  - ...
4. Utiliser des outils et appareils de mesure.  
Exemple d'activités associées :
  - ✓ Utiliser certains outillages à main "classiques" (ex : foreuse, scie mécanique, tournevis) et éventuellement du matériel particulier (soudage, ...)
  - ✓ Utiliser des appareils de mesure afin de pouvoir effectuer les tests et les analyses nécessaires (ex: compteurs à sous, manomètres, clés torque).
  - ✓ ...
5. Signaler immédiatement à son responsable, via les procédures définies, les problèmes «plus conséquents» (pour lesquels on ne trouve pas de solution en se basant sur son expérience).
6. Effectuer l'administration de base liée au reporting (administration simple comprenant souvent de

courtes notes écrites).

7. Connaître et appliquer les consignes de sécurité.

**Responsabilités générales:**

1. Maintenir la sécurité et la propreté sur le lieu de travail et favoriser un environnement de travail agréable pour soi et les collègues

- ✓ ranger son propre lieu de travail,
- ✓ stocker en sécurité le matériel,

2. Sécurité:

- ✓ Accorder une attention toute particulière aux règles et directives de sécurité et les appliquer telles qu'apprises en formation,
- ✓ Appliquer les règles de sécurité telles que définies par la loi.

3. La fonction peut être occasionnellement sollicitée afin d'effectuer d'autres tâches, en dehors des activités clés.

4. La fonction peut être sollicitée dans le but d'aider les nouveaux collaborateurs à se familiariser à leur lieu de travail et d'opérer comme modèle/exemple relatif aux compétences comportementales requises pour la fonction

**Type de profil/Compétences**

- De secondaire inférieur à technicien A2 avec un sens technique développé ou expérience équivalente
- Désireux d'apprendre et prêt à se perfectionner
- Orienté solutions
- Pouvoir effectuer un travail physique et comprendre des instructions simples
- Travailler de façon rigoureuse et précise
- Avoir le souci de l'ordre, de la propreté et de la sécurité

**Types**

1	Résout des problèmes standards survenant sur des machines ou véhicules. La fonction a connaissance des problèmes spécifiques sur 1 type d'appareil ou de véhicule et s'exerce sous la supervision d'un responsable hiérarchique ou d'un technicien expérimenté.
2	Résout des problèmes standards survenant sur des machines ou véhicules. La fonction est polyvalente quant aux appareils et/ou disciplines et est exercée de façon autonome sans supervision permanente.
3	Outre les problèmes standards, la fonction résout également des problèmes particuliers qui comportent un degré de difficulté élevé du type d'appareil ou de véhicule. La fonction contient l'expertise nécessaire et est exercée de façon totalement autonome, sans supervision permanente.
4	Est responsable pour la coordination et la direction de l'opération au quotidien.