



## MAINTRACK

### **Planification et suivi de la maintenance préventive et corrective.**

MainTrack permet aux utilisateurs d'enregistrer, de planifier et de contrôler la maintenance préventive et corrective de leur flotte de véhicules, et de gérer toutes les informations sous forme électronique. Il permet ainsi une gestion plus efficace des véhicules et des activités de maintenance.

### **Principaux Avantages:**

- **Efficacité et Productivité:** Minimise les efforts requis pour contrôler, planifier et entreprendre toutes les activités de maintenance.
- **Coût:** Réduction de l'indisponibilité des locomotives due aux activités de maintenance.
- **Fiabilité:** Gérer les plans de maintenance préventive sur la base des kilomètres parcourus.

### Points Forts Fonctionnels:

- Les équipes de maintenance peuvent planifier la maintenance préventive sur la base des données de déplacement en KM directement à partir de LogiShift.
- La maintenance corrective est saisie efficacement par les utilisateurs, qui peuvent enregistrer les problèmes en temps réel via une application mobile.
- Permet aux équipes de maintenance de répondre à des besoins multiples en une seule intervention, minimisant ainsi les perturbations pour les locomotives.
- Communique avec d'autres parties du système - par exemple, en informant les équipes de planification via LogiShift lorsqu'une locomotive est de nouveau en service et peut être prise en compte pour les Journées de service.

### Autres Fonctionnalités:

- **Journal de Bord:** Il consulte le carnet de bord numérisé à partir de l'APP, signale les nouvelles anomalies et remplit les listes de contrôle avant le départ.
- **Gestion des Agents d'Entretien:** Il suit les activités de chaque technicien et ses qualifications, garantissant ainsi des normes de sécurité élevées.
- **Gestion des Commandes:** Lui configure tous les coûts à associer aux activités de maintenance et génère les notes de frais correspondantes.
- **Outils de Maintenance:** Lui surveille et gère l'état des équipements de maintenance.
- **Localisateur:** Il identifie l'emplacement des équipements, par exemple les supports et les feux arrière.
- **Entrepôt:** Il surveille l'état et l'historique des pièces de rechange. Il compte les pièces de rechange stockées dans chaque dépôt et reçoit des alertes en cas de réapprovisionnement de pièces en dessous du seuil minimum.



## EN SAVOIR PLUS

**Softrail** est la première solution conçue spécifiquement pour les entreprises ferroviaires. Elle a prouvé qu'elle permettait de réaliser des économies grâce à une allocation intelligente des ressources, d'améliorer les mesures de sécurité grâce à l'analyse prédictive des risques, et de doter le personnel d'informations exploitables en temps réel.

Visitez [binarysystem.eu](https://binarysystem.eu) pour en savoir plus - et contactez-nous dès aujourd'hui pour organiser une démonstration.