

# VOTRE CABINE Connectée



## GRATUIT

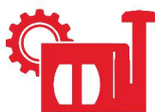
La première année, puis **19€<sub>99</sub>/mois\***

\* Technologie disponible sur les nouvelles cabines  
Retrofit possible sur étude

## DIGITALISEZ VOTRE ATELIER DE RÉPARATION POUR

- Optimiser votre productivité
- Améliorer l'organisation des phases de travail
- Sensibiliser vos opérateurs aux bonnes pratiques
- Consulter à distance toutes les performances : partout, n'importe quand, sur tous supports connectés
- Optimiser vos conditions d'application peinture

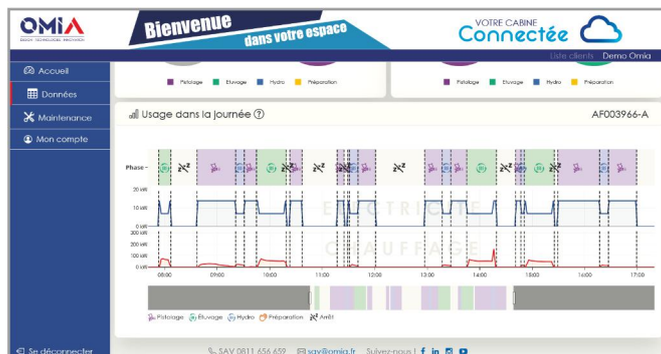
# 1



## Équipement optimisé

Exploitez mieux votre équipement en consultant :

- **Le niveau d'activité :**
  - **Le taux d'occupation** par phase (peinture, matage, étuvage, hydro...)
  - **Les plages horaires de fonctionnement**
  - Ordres de réparation, nombre de véhicules traités...
- **Données exportables**

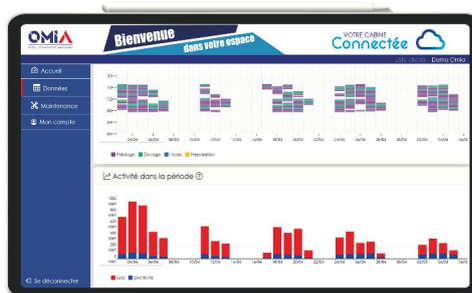




## Maintenance préventive

Anticiper l'entretien et les pannes de votre équipement :

- **Télemaintenance :**  
Diagnostic et résolution de pannes à distance grâce à l'analyse d'anomalies sur les données techniques de fonctionnement de la cabine (historique des pannes et mises en défaut)
- **Détection des contre-performances**
- **Suivi de l'usure des consommables**  
(Maintien de la qualité des peintures et grains limités)
- **Traçabilité des conditions d'application**



# 2

# 3



## Maîtrise de votre budget

Contrôlez vos dépenses et gérez vos coûts :

- **Suivi des consommations** gaz et électricité (kWh, €) : par phase (peinture, matage, étuvage, hydro...) par jour, par véhicule
- **Détection des mauvaises pratiques et gaspillages énergivores**
- Suivi de l'usure des consommables pour **un remplacement utile** (filtres...)
- **Calculez le coût réel du fonctionnement** de votre équipement par jour, par mois, par an, par véhicule...



## Engagement éco-responsable

La démarche environnementale, un levier de performance :

- **Suivi des consommations énergétiques** (gaz et électricité)
- **Le suivi de vos consommables offre à vos opérateurs un cadre de travail sain** (changement des filtres)
- **Implication et sensibilisation des opérateurs aux bonnes pratiques** (respect des consignes de températures préconisées...)
- **Centralisation de tous vos sites/cabines sur un seul applicatif**



# 4