

# PRÉSENTATION DU LOGICIEL TT.MAINT 12 GMAO

Découvrez un outil essentiel pour la gestion de maintenance

# Présentation de TTMAINT

## Vue d'ensemble

TTMAINT est un logiciel complet de gestion de maintenance industrielle offrant:

- Une interface simple et facile à utiliser
- Une solution pour tous vos besoins de maintenance
- Une adaptabilité à différents secteurs industriels

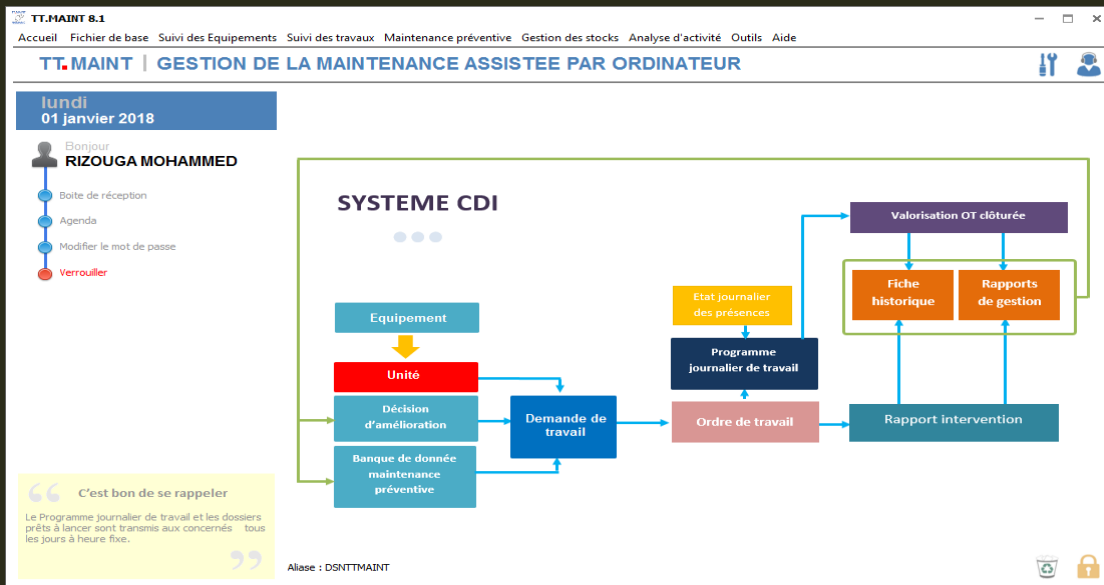
## Philosophie TTMAINT

TTMAINT n'est pas simplement un logiciel de gestion de maintenance, mais un projet intégré qui commence bien avant son installation.

Il s'appuie sur une phase préparatoire essentielle : réorganisation des processus de maintenance, clarification des responsabilités, et création d'un environnement de travail propice à la réussite.

Cette étape est considérée comme partie intégrante de notre solution.

TTMAINT a également été soigneusement adapté aux réalités et à la culture de gestion algériennes, afin d'assurer une adoption fluide et une valeur ajoutée concrète pour les entreprises locales.



# Domaines d'intervention de TMAINT

## Industries

Suivi rigoureux des équipements pour assurer la continuité de la production et réduire les arrêts.

## Aéroports

Gestion de la maintenance des systèmes critiques : scanners, pistes, véhicules au sol, etc.

## Hôpitaux

Garantie de la disponibilité permanente des équipements médicaux et techniques essentiels.

## Installations sportives

Organisation de la maintenance des équipements et systèmes électroniques pour assurer la sécurité.

## Ports et transport

Entretien des grues, systèmes de contrôle, et équipements logistiques pour fluidifier les opérations.

## Parc roulant

Suivi de l'état des véhicules et planification proactive de leur entretien pour réduire les pannes.

## Universitaires

Maintenance des infrastructures, laboratoires, systèmes de ventilation et groupes électrogènes.

## Bâtiments administratifs

Gestion de la maintenance des ascenseurs, systèmes de sécurité, climatisation, et éclairage.

## Sites énergétiques




Suivi des équipements sensibles (pompes, compresseurs, pipelines) pour éviter les incidents majeurs.

## Secteurs de la défense





Gestion de la disponibilité des équipements sensibles : radars, générateurs, systèmes de communication.

# Fonctionnalités Clés de TTMaint




## Gestion des Interventions

-  Ordres de travail avec interface intuitive
-  Affectation optimale des ressources
-  Suivi des échéances et alertes automatiques




## Optimisation des stocks

-  Suivi des niveaux de stock en temps réel
-  Définition des seuils d'alerte et de commande
-  Prévission des besoins basée sur l'historique
-  Réduction des ruptures et surstocks

## Registre des matériaux

-  Indexation détaillée des pièces
-  Association des pièces aux équipements
-  Traçabilité complète des mouvements

## Relations fournisseurs





-  Base de données fournisseurs
-  Suivi des délais de livraison
-  Évaluation des performances


# Les points forts - Une exclusivité TTMANT

**TT.MAINT** est un logiciel basé sur le processus « Management, Organisation et gestion des activités de maintenance industrielle » et en mesure d'être adapté à toutes unités de production industrielle.

Fruit de 25 ans de recherche sur l'organisation de la maintenance dans les entreprises algériennes, **TTMANT** est un savoir-faire éprouvé, adopté par de nombreuses structures qui en ont fait un levier clé de leur succès

## Inclus de manière native








-  Calendrier annuel de la maintenance préventive
-  Gestion électronique des documents
-  Programme journalier de travail
-  La gestion de Gammes de travail



**TTMAINT** offre un cadre solide pour surmonter les défis majeurs — de la résistance au changement à l'adaptation aux fluctuations d'un marché incertain

# Avantages Stratégiques

**TTMAINT**, c'est bien plus qu'un logiciel. C'est une solution complète, livrée avec un accompagnement sur-mesure, des formations et des outils concrets pour structurer et optimiser votre maintenance. Résultat : une organisation plus efficace, des coûts maîtrisés, et une vraie valeur ajoutée sur le terrain.

-  Formation des opérateurs et conducteurs sur la responsabilité matérielle
-  Accompagnement aménagement bureau méthode conforme aux normes
-  Formation des préparateurs et responsables bureau méthodes
-  Mise en place du processus de gestion
-  Mise en œuvre du dossier de maintenance préventive
-  Accompagnement pour la création des prévisions de mise en stock
-  Accompagnement pour la création des programmes pour les équipements stratégiques

**En faire une expérience collective, et non une série d'injonctions descendantes**

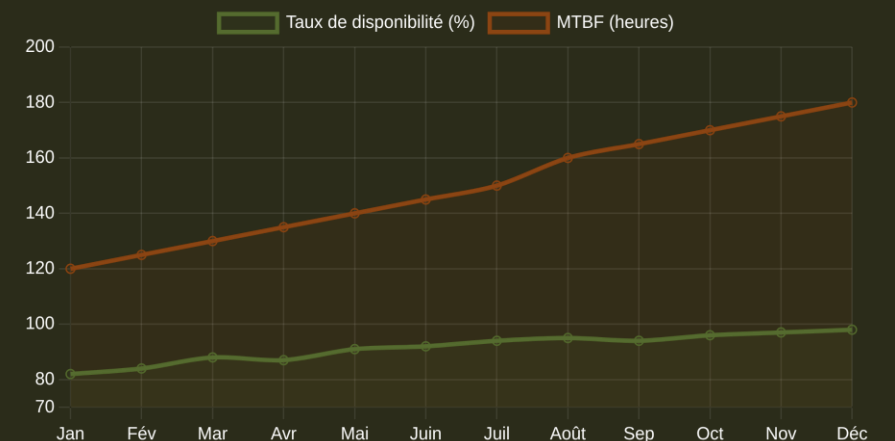
# Tableau de bord professionnel

Le tableau de bord avancé de **TTMAINT** offre aux managers une vue d'ensemble instantanée sur les indicateurs clés de la maintenance, pour piloter efficacement la performance et la prise de décision.

- ⚡ Taux de disponibilité des équipements
- 🔧 Nombre d'interventions correctives vs préventives
- 📅 Taux de respect du planning de maintenance
- 📦 État des stocks critiques de pièces détachées
- 🕒 Nbr. demandes d'interventions en attente
- 🕒 Durée moyenne de traitement d'une demande
- 🔄 Analyse des travaux répétitifs

## Analyse des coûts

- 📊 Coûts par équipement
- ⚖️ Comparaison budget vs réel
- 📈 Efficacité de la maint. préventive
- 🔄 Tendances des coûts



# Implémentation et Support

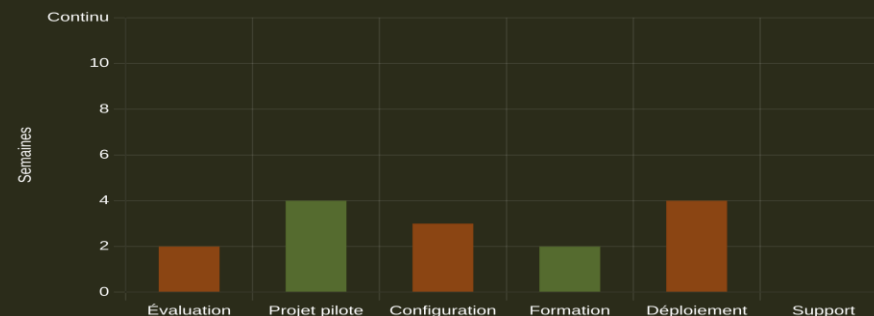
## Étapes clés d'implémentation

- 1 Analyse des besoins spécifiques de votre entreprise
- 2 Paramétrage personnalisé du logiciel
- 3 Migration des données existantes
- 4 Test et validation du système
- 5 Déploiement progressif

## Formation des utilisateurs

- 🎓 Sessions de formation adaptées au profil utilisateur
- 📖 Documentation complète et guides pratiques
- 📺 Tutoriels vidéo et ressources en ligne
- 🔄 Formation continue pour les nouvelles fonctionnalités

## Calendrier d'implémentation



## Support technique et mises à jour

- 🎧 Assistance technique réactive et multicanal
- 📥 Mises à jour régulières du logiciel
- ⚙️ Évolutions fonctionnelles selon les besoins
- 🛡️ Maintenance préventive du système

# Notre vision : façonner l'avenir

Le défi de l'organisation de la maintenance industrielle consiste à amener la personne appropriée à la machine en panne au bon moment avec tout ce dont elle a besoin.

Loucif Mohammed

Consultant Formateur | Namaric Solutions

## Namaric Solutions

Rejoignez les experts de la maintenance et faites partie de l'industrie du futur

**25 ANS**

au service de la  
maintenance



Namaric.net



## Prochaines étapes

✉ [Namaric.net@gmail.com](mailto:Namaric.net@gmail.com)

☎ +213 551 50 33 00 | 041 36 12 16

🌐 [www.namaric.net](http://www.namaric.net)

📅 Planifiez votre démo gratuite dès aujourd'hui





**Namaric Solutions**