

# Les MaxiMaint

- Une richesse fonctionnelle
- La solution la plus complète de la gamme
- Une mise en œuvre rapide
- Disponible en 11 langues



## Une palette de fonctionnalités adaptant MaxiMaint à votre utilisation

**Solution WEB** Les fonctions DI, BT et analyses deviennent accessibles via un navigateur web

**Mobil'Maint** Réaliser toutes les actions de terrain depuis un PDA professionnel durci avec écran tactile et équipé d'un lecteur code à barre. Accéder aux fonctions de demandes d'interventions, bons de travaux, comptes rendus, sorties de stocks, réceptions de commandes, inventaires, relevés de mesures et de compteurs, déplacement d'équipement, ...

**Scan Pal** Réaliser vos inventaires et mouvements de stocks et vos tournées d'interventions depuis un lecteur codes à barres

**BT Scanné** Numériser les bons de travaux au format papier grâce à un scanner et récupérer les informations en automatique et sans aucune ressaisie dans MaxiMaint

**POUR PLUS DE RENSEIGNEMENT, DEMANDEZ-NOUS LE CATALOGUE DES OPTIONS !**

MaxiMaint est devenu un outil de communication pour tous. Quel que soit leur site, les techniciens disposent d'informations sur chaque équipement, et chacun bénéficie de la connaissance des pannes déjà résolues auparavant par d'autres. C'est une mémoire commune.

Le responsable Service Maintenance  
des équipements dynamiques (SMED)  
ATMB Autoroutes et Tunnel du Mont Blanc

## Une gamme évolutive de 4 solutions



**Vous souhaitez tester  
votre future solution ?**

**Faites votre demande  
sur [www.gmao.com](http://www.gmao.com)**



DIMO Maint et son réseau de distributeurs privilégiés  
sont à votre disposition pour vous présenter MaxiMaint

### SIÈGE SOCIAL

590 allée des Hêtres  
69590 LIMONEST  
Tél. +33 4 37 24 28 26

### AGENCE DE TUNIS

15 rue Medinat El Azizia  
2036 Sidi Fredj  
La Soukra - Tunis  
Tél. +216 236 653 31

### AGENCE DE PARIS

56 bd de la Mission Marchand  
92400 COURBEVOIE  
Tél. +33 1 72 89 92 15



# Performance & Personnalisation

Grâce à sa couverture fonctionnelle étendue, MaxiMaint vous apporte une gestion complète et personnalisable de votre maintenance

LA PERFORMANCE AU SERVICE DE LA GESTION COMPLÈTE DE VOTRE ACTIVITÉ DE MAINTENANCE

## Inventaire et classification des équipements

- Inventorier simplement et rapidement **tous vos équipements** dans une **arborescence illimitée** en nombre de niveaux et modifiable dans le temps par simple copier-coller
- Associer toutes les **informations comptables et techniques** à chaque équipement à l'aide de champs, listes déroulantes, zones libres et fichiers associés, onglet photo, compteurs, mesures
- Accéder rapidement aux **pièces de la nomenclature**, aux interventions, au préventif de l'équipement
- Retrouver facilement vos équipements par n'importe quel critère grâce à un **bouton de recherche rapide**
- Accéder rapidement aux pièces et aux **contrats de l'équipement**
- **Consulter l'historique** des déplacements et des précédentes affectations de l'équipement dans l'arborescence

## Gestion des contrats

- Définir toutes les conditions des contrats **fournisseurs** (équipements concernés)
- Suivre l'ensemble des interventions prévues ou non prévues dans le cadre des contrats
- Associer les données techniques et administratives (commentaires, dates, prix, périodicité, fichiers associés)
- Suivre le respect des échéances des prestations prévues

## Gestion des demandes d'interventions

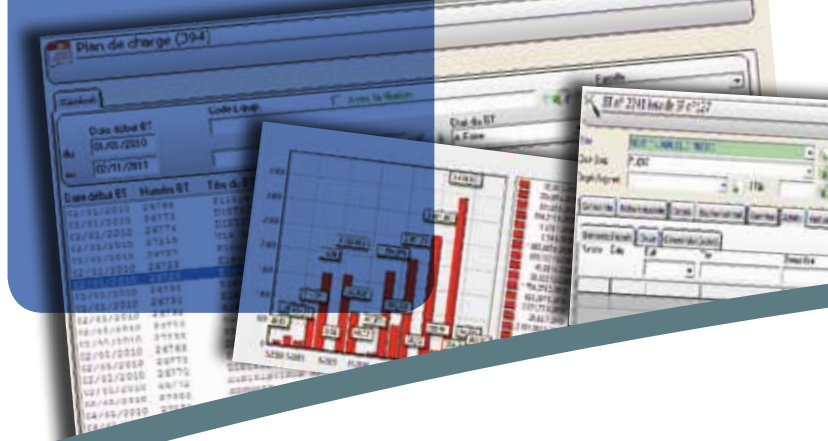
- Permettre à tous les services de créer de façon intuitive et ludique des demandes d'intervention via un masque de saisie paramétrable et une bibliothèque pré-remplie de mots clés
- Traiter l'ensemble des demandes depuis un écran clair et interactif et informer le demandeur de la suite donnée à sa demande via un code couleur ou un envoi d'email
- Générer d'un seul clic un ou plusieurs bons de travaux depuis la demande d'intervention

## Gestion des IP prioritaires

- Définir l'**ordre de priorité** entre plusieurs IP planifiées (trimestrielle, semestrielle, annuelle) sur un même équipement
- Optimiser le **recouplement des IP** en empêchant le déclenchement des interventions définies sur la même période qu'une intervention prioritaire

## Gestion des bons de travaux (BT)

- Déclencher et visualiser les bons de travaux (BT) via les fiches équipements depuis n'importe quel niveau de l'arborescence
- **Prévoir facilement les interventions** à réaliser en réservant les ressources nécessaires : pièces détachées, intervenants internes ou externes
- Visualiser instantanément les travaux à réaliser via le plan de charge
- Réaliser des **comptes-rendus rapides et détaillés** (commentaires, fichiers associés, dates et temps d'intervention, temps d'arrêt, coût)
- Historiser d'un clic les travaux réalisés et bénéficier d'un véritable **référentiel de maintenance**
- Emettre un **e-mail en automatique** aux intervenants, fournisseurs ou au demandeur de l'intervention
- Gérer les travaux à effectuer à l'aide des **gammes opératoires**
- Accélérer la résolution des interventions à l'aide de la fonction **diagnostic** (symptômes, causes, remèdes)
- Imputer les **interventions** aux contrats, commandes, centres de charges et aux budgets



## Gestion des stocks de pièces détachées

- Consulter la **liste intégrale des articles** gérés ou non gérés en stock nécessaires aux interventions
- Accéder aux **caractéristiques techniques** de la pièce et à ses paramètres de gestion (quantité, famille, PUMP, fournisseurs, photos, zones libres, lieu et unité de stockage...)
- Eviter les ruptures de stock grâce aux **alertes de réapprovisionnement** (définition d'un seuil d'alerte)
- Enrichir en automatique la **nomenclature pièces** des équipements
- Accéder aux équipements, aux BT et aux commandes qui font références à la pièce

## Gestion multi-magasins

- Gérer **plusieurs sites** de stockage répartis sur le même site ou des sites distants pour vos pièces détachées
- Définir des **règles de stockage et de réapprovisionnement** particulières à chaque magasin

## Gestion des outillages et des matricules

- Gérer et suivre les éléments mobiles ou pièces réparables d'un équipement à l'aide d'un **identifiant unique** (ex : numéro de série)
- Affecter facilement des BT aux pièces matriculées afin de **tracer chaque déplacement** (pose, dépose) ou des opérations de maintenance sur sa fiche de vie
- Visualiser rapidement l'état de vos pièces matriculées (en stock, montées, en réparation) et leur localisation (site de stockage, équipement,...)

## Module magasinier

- Permettre à un magasinier d'**encadrer les autorisations** liées aux flux d'entrées et de sorties de pièces
- Mettre en place des **formulaire de demandes** de sorties de pièces, de bons de sortie et bons de retour

## Gestion des lots

- **Répondre aux exigences** administratives et de traçabilité en assurant le suivi des numéros de lots
- Affecter un **numéro de lot** à chaque entrée ou sortie de pièces détachées
- Localiser rapidement les pièces d'un lot défectueux, en quarantaine ou en cours de contrôle

## Gestion des commandes

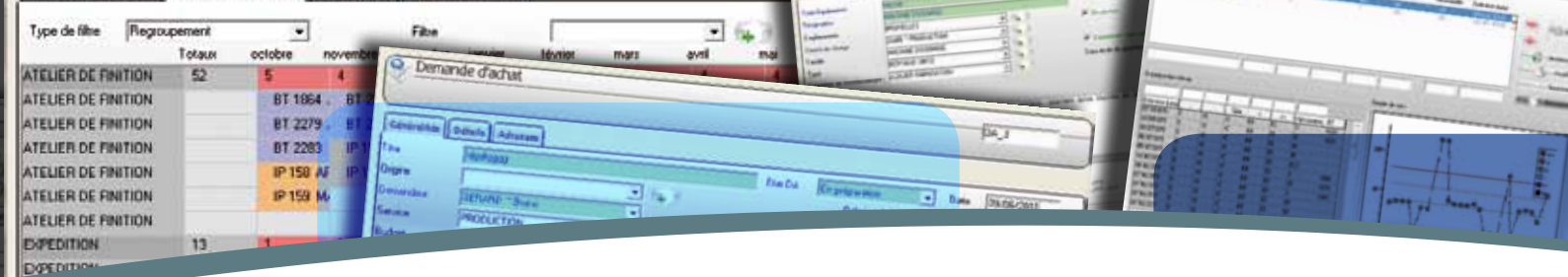
- Définir les **conditions** (prix, quantité, règlements, délai de livraison, remise, devises, TVA, unité, ventilation des frais)
- Transformer d'un clic les alertes en **proposition de commandes**
- **Calculer les frais** (douanes, port, frais d'approche) et les répartir sur chaque ligne de commandes
- **Evaluer vos fournisseurs** à chaque commande à l'aide de critères personnalisables (traitement des devis, respect des délais, qualité de la marchandise, ...) et retrouver l'historique des évaluations et la note globale dans la fiche fournisseur
- Formaliser vos commandes de pièces détachées ou de prestations depuis votre **catalogue de fournisseurs**
- Gérer l'**état de vos commandes** à l'aide des statuts : devis - en cours - annulée - réception partielle - soldée - facturée
- Associer vos commandes aux BT, centres de coûts et codes comptables

## Module acheteur

- Permettre à tous les services d'exprimer leurs besoins par la saisie de simples **demandes d'achats**
- Regrouper les besoins par famille pour optimiser la négociation des conditions tarifaires
- Encadrer le processus d'achats des pièces et des prestations par l'instauration de formulaires à chacune des étapes : demandes d'achats, demandes d'offres de prix, traitement des devis, commandes, bons de réceptions, bons de retours
- Définir à chaque étape le ou les responsables en charge de la validation

## Gestion des budgets

- Affecter **toutes vos dépenses** d'achats et d'investissement aux lignes budgétaires définies
- Suivre la **répartition des coûts** d'intervention sur les lignes budgétaires (fonctionnement, investissement, projet, chantier, affaire)
- **Suivre en temps réel** l'état de tous vos budgets (engagés, prévisionnel, facturé, écart, solde prévisionnel) à la ligne et au global



## Gestion commerciale

- Répondre aux enjeux des **sociétés prestataires de maintenance ou SAV** souhaitant coordonner dans le même logiciel leurs interventions de maintenance et la relation commerciale avec leurs clients : gestion des **fiches clients**, des **devis** et des **factures liées aux interventions**

## Planning graphique des interventions

- Définir les **calendriers de présence** des intervenants et les temps de fonctionnement des équipements
- Suivre vos interventions (jour, semaine, mois, année) par intervenant, regroupement d'intervenants ou par équipement et zoomer à l'aide des **filtres multicritères** (famille, type d'équipement)
- Visualiser l'**affectation des travaux** et des heures par intervenant par rapport à leur temps de présence
- Détecter les conflits d'un seul coup d'œil grâce au **code couleurs** (ressources disponibles ou non)
- Créer un BT depuis le planning d'un simple clic
- Décaler une intervention à une autre date, lisser la charge ou affecter une intervention à un autre intervenant par un simple **cliquer-déposer**
- Contrôler la bonne affectation des interventions par équipement par rapport à son **calendrier de fonctionnement**

## Module DI : solution légère et économique de demandes d'interventions en local

- Autoriser l'accès au module DI à un grand nombre d'utilisateurs à un prix adapté
- Profiter d'une **messaging dédiée** à la collecte des demandes d'interventions et à leurs suivis

## Gestion automatique des préventifs (IP)

- **Anticiper la réalisation** des interventions de maintenance en précisant le travail à réaliser et les ressources nécessaires
- **Automatiser la planification** de vos interventions préventives (IP) en choisissant un ou plusieurs types de déclencheurs simultanés (périodique, apériodique ou seuil compteur, mesures)
- Générer **automatiquement** des BT issus des interventions préventives (en jours ou en unités)
- Affecter un préventif à plusieurs équipements à partir d'une **IP modèle**
- Définir la liste des tâches à réaliser à l'aide de la fonction **gammes opératoires**

## Gestion des BT groupés

- Accéder facilement depuis un onglet du BT principal à la liste de tous ses **BT associés**
- Clôturer les BT associés facilement, ajouter un ou plusieurs BT existants, un équipement ou un BT modèle depuis le BT principal

## Gestion avancée des accès aux données

- Restreindre l'accès aux données autorisées et pertinentes grâce à un cloisonnement géographique (sites distants) ou fonctionnel (corps de métier, équipes, services,...)

## Interface avec un logiciel de supervision

- **Importer les données d'une supervision** (GTB/GTC/MES) afin d'automatiser la génération des interventions préventives et conditionnelles
- **Automatiser le relevé des valeurs mesures**, compteurs et la remontée des alarmes dans le logiciel

## Programmation d'actions - Imports et Exports

- Automatiser toutes les tâches périphériques à réaliser autour de MaxiMaint
- Programmer facilement et automatiser le lancement de **vos imports et de vos exports**
- Générer des envois de mails en automatique et déclencher des messages de type **pop-up** pour prévenir du bon déroulement d'une action

**21 CFR Part 11** : le module permet de répondre aux exigences de la réglementation **21 CFR Part 11 de la FDA** (Food & Drug Administration) :

- **Garantir et sécuriser l'accès aux fonctionnalités** de MaxiMaint aux personnes autorisées par la gestion des droits d'accès, le cryptage et le renouvellement périodique des mots de passe, la **signature électronique** non modifiable et non falsifiable
- Tracer tous les enregistrements effectués sur la base de données et leurs évolutions dans une **base d'audit**

## Analyses et tableaux de bord

- Profiter des Analyses « flash » accessibles à partir de n'importe quel niveau d'arborescence et visualiser instantanément la ventilation des coûts de maintenance par équipement ou branche d'équipement (nombre d'intervention, heures,...)
- Exploiter facilement vos données à partir des 150 analyses pré-paramétrées et créer vos rapports en quelques clics