

# Dimo Maint

## LOGICIELS DE GMAO POUR **L'ENVIRONNEMENT** TRAITEMENT DE L'EAU – GESTION DES DÉCHETS

### DIMO MAINT VOTRE PARTENAIRE GMAO & SAV



La gamme de solutions GMAO DIMO Maint est spécialement conçue pour permettre aux **entreprises privées, sociétés de services ou collectivités territoriales de la filière environnement de :**

- **Réduire les impacts environnementaux** liés aux activités de **traitement et d'assainissement de l'eau et tri, collecte, élimination, valorisation énergétique, recyclage des déchets,**
- **Maintenir en condition opérationnelle les équipements, ouvrages et autres installations** permettant d'assurer les services de traitement des eaux et des déchets : **stations d'épurations d'eau et des effluents (turbines, dégrilleurs, ...), réseau d'assainissement, camions de collecte, centre de tri des déchets, déchetteries, incinérateurs, centres de recyclages, élimination ou valorisation de déchets (déchets banals, déchets industriels, dangereux, etc.),**
- **Coordonner et améliorer les prestations de maintenance** dans un esprit de recherche continue de la qualité,
- **Gérer au plus près l'énergie.**

Garante du maintien de la performance des équipements, la GMAO DIMO Maint joue un rôle clé dans la qualité et la continuité du service rendu :

- Structurer le parc à maintenir sous forme d'arborescences : **sites, ouvrages, processus, fonctions, installations, équipements, automatismes, capteurs, ...**
- **Disposer d'informations précises sur les équipements** : emplacement, état, nomenclature pièce de rechange, modes opératoires, plans et documents associés,
- Déclencher les interventions préventives au plus juste sur la base d'**indicateurs de fonctionnements et d'usure (compteurs, mesures)** récupérés en temps réel depuis la supervision,
- **Interfacer la GMAO avec la Supervision reliée aux capteurs** afin de récupérer des événements (alarmes de dysfonctionnements, états d'usures, ...), compteurs (temps de fonctionnements, nombre de cycles, ...), mesures (niveaux, températures, ...),
- Assurer le suivi des **entretiens systématiques, visites de contrôles, étalonnages, et nettoyages préventifs** préconisés par les constructeurs et la législation.

# UNE RÉPONSE ADAPTÉE AUX SPÉCIFICITÉS DE VOTRE MÉTIER

- **Gestion des fiches d'équipements techniques** : fichiers associés, plan, photo, plan préventif et réglementaire, traçabilité des interventions, suivi des compteurs, des mesures (énergie), etc.,
- **Localisation des équipements** par arborescence géographique et fonctionnelle,
- **Mise en place d'un plan de préventif** pour l'entretien des équipements de production, des installations techniques et des énergies,
- Gestion des interventions internes et externes avec lien avec les **contrats de services**,
- **Gestion des plannings** de techniciens et des conflits liés aux travaux et à la disponibilité du personnel,
- **Gestion des stocks de pièces de rechanges**,
- **Contenu des opérations par le biais de gammes opératoires**,
- **Interfaces disponibles avec les principales supervisions du marché (PcVue, Topkapi, Wizcon, etc.)**,
- **Suivi des coûts et des budgets, aide à la prise de décision** et au renouvellement des équipements.



## À propos de DIMO Maint

Filiale à 100 % de DIMO Software, DIMO Maint s'affirme aujourd'hui comme l'un des acteurs incontournables du marché de la GMAO et du SAV avec un parc clients actifs de 3500 références dont plus de 1100 projets menés à l'international.

# Dimo Maint

DIMO Maint et son réseau de distributeurs privilégié sont à votre disposition pour vous présenter leurs solutions de maintenance.



## PARMI NOS RÉFÉRENCES

### Captage, traitement et distribution de l'Eau Potable

#### Collecte et traitement des eaux usées

- Ondeo Industrial Solutions - France
- Centre de Recherche pour l'Eau - France
- Communauté d'agglomération Agen - 47
- Communauté d'agglomération Annecy - 74
- Communauté communes Fontainebleau - 77
- Ville de Rennes - Usine d'assainissement - 35
- La Carene
- Régie Odysse
- STÉP France - Stations d'épuration de :
  - Aix en Provence - 13
  - Ajaccio - 2A
  - Beaune - 21
  - Bonifacio - 2A
  - Bourgoin Jallieu - 38
  - Cabourg - 14
  - Cavalaire - 83
  - Chartieu - 42
  - Château d'Olonne
  - Petit Plesse - 85
  - Fenat - 38
  - Feysine - 69
  - Freyjus Reyran - 83
  - Hauteville - 01
  - Montfleury - 14
  - Montereau - 77
  - Orléans la source St Cyr en val - 45
  - St Donat sur l'Herbasse - 26
  - RESE - 17
  - Romans - 26
  - St Michel de Maurienne - 73
  - St Paul les 3 Chateaux - 26
  - St Paul les Dax - 40
  - Ste Marie aux Mines - 68
  - Touques - 14
  - Val Cenis - Lanslebourg - 73
  - Vuache - 74

- Services Industriels de Genève - Direction de l'eau potable - Suisse
- Station eau potable Ernée - 53
- Station eau potable Evreux - 27
- Station eau potable Le Mans - 72
- Station eau potable Limoges - 87
- Derichebourg Aqua

### Collecte, traitement et élimination des déchets, récupération

- Amethyst - Montpellier - France
- Bruxelles Recyclage - Belgique
- Catalyst Recovery Europe - Rodange - Luxembourg
- Centre de recherche pour la Propreté et l'Energie - France
- Centre de Tri Dechets Natriel - France
- Etares - Ecocentre de traitement actif des residus solides - Gonfreville - France
- Index Environnement - France
- IPAQ - Lavilledieu - France
- IPAQ - Izon - France
- Maltha Glasrecycling NL - Bv - Tb Heijningen, Pays-Bas
- Octeva - France Prover Sas - Wingles - France
- Sita Nord Est - France
- SNAM - Recyclage de batteries - Viviez - France
- Triselec - Lille - France
- Urbaser Environnement - France
- Veolia Environnement Recherche et Innovation - CRPE

## SIÈGE SOCIAL

561 allée des Noisetiers  
69760 LIMONEST  
Tél : +33 (0) 4 37 24 28 26  
Fax : +33 (0) 4 72 86 01 99  
E-mail : contact@dimomaint.com