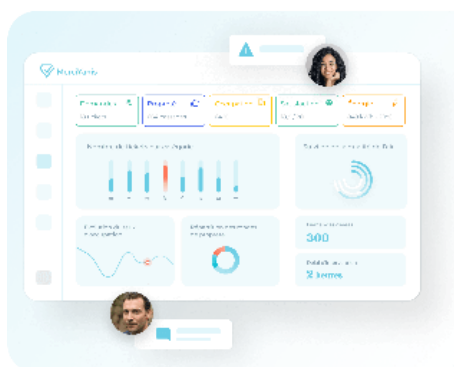


PILOTEZ EFFICACEMENT BÂTIMENTS ET ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL !



Les directions de l'environnement de travail doivent relever plusieurs défis : répondre aux nouvelles normes de sécurité, réduire l'empreinte écologique, et satisfaire les attentes croissantes des employés pour des espaces de travail plus agréables. Elles doivent concilier ces impératifs immédiats avec une vision à long terme d'optimisation des ressources et des infrastructures. Dans ce cadre, l'efficacité opérationnelle et la prise de décisions basées sur des données en temps réel sont essentielles.

La connexion de MerciYanis à une GMAO permet de relever ces défis en intégrant des technologies avancées telles que l'IoT pour la surveillance continue et l'analyse des données. Cette synergie simplifie la gestion des opérations, encourage une maintenance proactive, et optimise la gestion énergétique. Ensemble, MerciYanis et la GMAO DIMO Maint transforment les bâtiments en environnements intelligents et durables, tout en soutenant les objectifs stratégiques à long terme de l'entreprise.

LES BÉNÉFICES

Optimisation de la gestion des espaces et des équipements

Grâce à la connexion avec MerciYanis, les gestionnaires peuvent avoir une vue d'ensemble sur l'utilisation des équipements, des espaces et leur maintenance. Cela permet une gestion proactive des interventions techniques.

Amélioration de l'expérience employé

En intégrant la GMAO avec MerciYanis, les utilisateurs finaux peuvent facilement faire des demandes depuis une interface intuitive. Cela rend la résolution des problèmes plus rapide et améliore la satisfaction des employés.

Pilotage en temps réel

Les données sur l'état des équipements et des espaces peuvent être suivies en temps réel, permettant des prises de décisions plus réactives et adaptées aux besoins du moment.

Réduction des coûts de maintenance

La centralisation des informations permet de mieux anticiper les besoins en maintenance préventive et corrective, réduisant ainsi les temps d'arrêt non planifiés et prolongeant la durée de vie des équipements.

LES FONCTIONNALITÉS

Expérience occupants :

Simplifiez la vie au travail de vos collaborateurs et facilitez la remontée d'informations.

- QR codes multifonctionnalité
- Application certifiée sur Microsoft Teams
- Boutons connectés de satisfaction pour les collaborateurs

Gestion opérationnelle :

Organisez et suivez la gestion opérationnelle de votre bâtiment.

- Plateforme de ticketing
- Rondier (planification des interventions quotidiennes et périodiques)
- Alertes en temps réel (manquement à la prestation, demandes d'intervention, anomalies détectées)
- Gestion électronique des documents (GED)

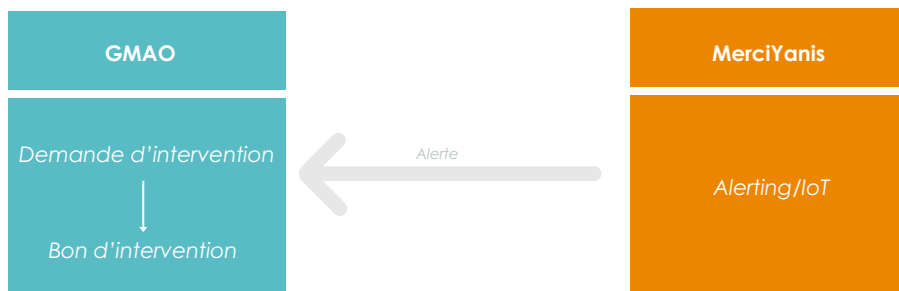
Pilotage décisionnel :

Mesurez la performance des équipes et décidez grâce à la data.

- Statistiques poussées et personnalisées, exports
- Mesure et optimisation de l'occupation
- Suivi de votre plan de sobriété et de la qualité de l'air

PRÉREQUIS STANDARD

- GMAO DIMO Maint FM
- MerciYanis



Dimo Maint

Filiale de DIMO Software, DIMO Maint est spécialisée depuis plus de 25 ans dans l'édition de logiciels pour la gestion de maintenance.

Avec ses 2000 clients dans le monde, DIMO

Maint se positionne aujourd'hui comme un acteur majeur sur le marché des solutions GMAO nouvelle génération cloud et on premise.

DIMO Maint accompagne la transformation numérique de la fonction maintenance des organisations, de la PME aux grands comptes internationaux dans tous les secteurs d'activité.

Mobiles, évolutives, simples à utiliser et faciles à déployer, les solutions de GMAO DIMO Maint simplifient et sécurisent le quotidien des équipes de maintenance. Interopérables, elles favorisent la communication intra et inter-services.



MerciYanis

MerciYanis est un logiciel SaaS lié à des capteurs connectés (IoT) pour piloter l'environnement de travail et proposer des locaux sains, sûrs, agréables et durables. C'est une solution tout-en-un qui centralise les activités des directions de l'environnement de travail, des prestataires de propreté et des FMers. MerciYanis permet d'améliorer l'expérience collaborateur, de centraliser les outils et les prestataires, et de prendre des décisions pertinentes basées sur les données remontées et traitées par la plateforme.

Ses principales solutions :

- Services aux collaborateurs
- Propreté digitalisée
- Maintenance connectée
- Sobriété énergétique
- Gestion de l'occupation

