

Sans modifier vos habitudes de gestion, la nouvelle génération i7 de logiciels et services vous apporte le meilleur de l'innovation :

- **Plus d'intelligence métier**, vous prenez des décisions plus efficaces grâce aux enrichissements fonctionnels et à l'accès à vos indicateurs via Excel®,
- **Plus d'intuition**, vous naviguez dans votre solution de façon simple et conviviale,
- **Plus d'interaction**, vous offrez à vos collaborateurs un accès personnalisé aux informations de gestion.

Vous changez d'ère en douceur !

The logo for the i7 generation consists of a green circle containing the text 'i7' in a stylized font, with the word 'génération' written in a smaller font above the '7'.

Sage 100 GMAO i7

Gérez et Maintenez la « Santé » de votre outil de production

Le volume comme la qualité de votre production passe avant tout par votre capacité à suivre et entretenir vos équipements de production.

Avec l'option GMAO de la gamme Sage 100 pour l'industrie, vous êtes en mesure de planifier les interventions de maintenance préventives, de gérer vos interventions curatives et d'en restituer les coûts, causes,... de façon simple et intelligible dans votre système d'information.

◆ Points Clés

- **Bénéficiez d'une vision exhaustive du parc matériel de votre entreprise.** L'ensemble des informations techniques qui caractérisent vos équipements et leur maintenance sont accessibles en quelques clics.
- **Générez automatiquement votre calendrier de maintenance préventive** à partir du catalogue d'interventions et des gammes de maintenance tout en préservant la possibilité de les créer manuellement.
- **Travaillez en bonne intelligence avec le service production.** Le suivi en maintenance de vos équipements permet d'analyser les temps d'arrêt machines, leurs types et causes, afin d'y apporter des solutions en accord avec les services de production (ex : modification de la périodicité d'une intervention de maintenance préventive, fermeture du calendrier machine pour effectuer une intervention critique engendrant un décalage du planning des OF...).
- **Gérez et analysez simplement vos coûts.** La gestion intégrée des fournisseurs permet de restituer le coût de vos interventions (liaison du coût des pièces détachées, des taux horaires des techniciens de maintenance, des temps d'indisponibilité de la machine)

◆ Les atouts

Une option parfaitement intégrée avec les produits de la gamme Sage 100 pour l'industrie (Module atelier, CBN, planification...).

- Intégration de la maintenance préventive dans le calcul de besoins nets afin de générer des propositions de commandes pour vos pièces détachées.
- Prise en compte de la maintenance préventive dans la planification de votre production.
- Le suivi des interventions peut être effectué en mode dégradé ou temps réel via le module atelier (gestion de scénarios).
- Reporting, les états pré paramétrés fournissant les principaux indicateurs d'analyse sont disponibles en standard (MTBF, MTTR, Disponibilité, FMD,...).

● Fonctionnalités :

Gestion des données techniques

- Fiche signalétique des machines (zone géographique, caractéristiques,...),
- Structure par regroupement (décomposition et identification des éléments d'une ligne de production,...),
- Gestion des données spécifiques,
- Catalogue de pièces détachées global et par équipement.

Maintenance Préventive

- Prise en compte d'interventions préventives de premier et second niveau,
- Catalogue d'interventions et gammes de maintenance,
- Génération automatique du calendrier de maintenance préventive,
- Calendrier de maintenance simple et ergonomique (identification rapide des différents états/statuts des interventions de maintenance).

Maintenance Curative

- Classification des motifs d'intervention par type de tâche (sécurité,...) et cause (panne machine, demande de préventif,...),
- Gestion des seuils de « criticité » des demandes d'intervention,
- Gestion approfondie des actions correctives mise en œuvre (fournisseurs, pièces détachées, techniciens de maintenance).

Gestion des stocks de pièces détachées

- Gestion des consommations automatique ou manuelle,
- Intégration de la maintenance préventive dans le calcul des besoins de Sage 100 Gestion de Production i7.

Suivi et analyse

- Suivi manuel (gestion directe via l'écran des interventions),
- Suivi automatique via le module atelier (saisie gérée par un ensemble de scénarios paramétrables),
- Reporting (valorisation des coûts d'intervention, disponibilité machine, MTBF, MTRR, FMD,...).

● Pour plus d'informations

www.sagefr/pme ou 0825 825 603 (0,15 € TTC/min)

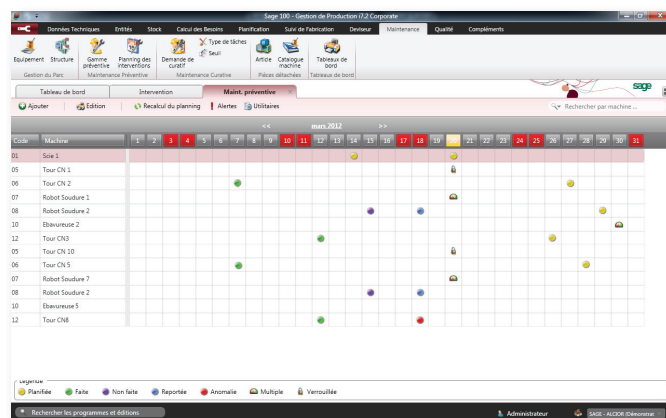
Export : +33 (0)5 56 136 988 (hors France métropolitaine)

© Sage 2012 – Société par Actions Simplifiée au capital de 500 000 euros.

Siège social : 10, rue Fructidor – 75834 Paris cedex 17 – RCS Paris 313 966 129

La société Sage est locataire-gérant des sociétés Ciel, et Sage FDC.

Les informations contenues dans le présent document peuvent faire l'objet de modifications sans notification préalable.



Calendrier de maintenance préventive, visualisez rapidement l'état de vos interventions de maintenance.

Code	Nom	Date	Référence pièce	Désignation	Quantité	Prix unitaire	Montant
F_INTERNE	Fournisseur Interne	14/03/2012	DOSSIER		2	8	16
Coût total : 16,00 €							

Code	Nom - Prénom	Date	Durée	Coût unitaire	Montant
18	DELATRE Cedric	14/03/2012	2	15	30
Coût total : 30,00 €					

Référence	Désignation	Quantité	Prix unitaire	Montant
COURROIE	Courroie	1	55	55
Coût total : 55,00 €				

Maintenance curative - détail de la maintenance

Sage 100 GMAO i7

est une option des offres :

- Sage 100 Gestion de Production i7 Pack +
- Sage 100 Suite Industrie i7
- Sage 100 Entreprise i7 pour l'industrie