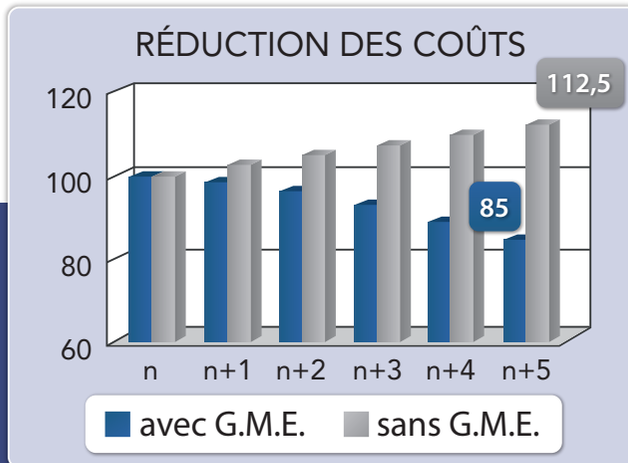


MÉTHODE GME

Global Manufacturing Excellence :

La méthode informatisée GME permet aux entreprises qui l'adoptent de créer un écart de performance significatif sur leurs concurrents.



La réduction régulière des coûts garantit la compétitivité à long terme et assure ainsi la pérennité de l'entreprise

VOTRE AVANTAGE !

Améliorer vos performances de façon continue c'est :

- ▶ Réduire de façon durable vos coûts de production et de maintenance.
- ▶ Augmenter la satisfaction de vos clients par un service et une qualité irréprochables.
- ▶ Motiver et former votre personnel par une implication quotidienne et une participation accrue.

FactorySystems

Global Manufacturing Excellence

LA MÉTHODE GME
ET SON LOGICIEL **FACTORYGME**
VOUS Y CONDUISENT, JOUR APRÈS JOUR

L'AMÉLIORATION CONTINUE
DES PERFORMANCES
EST NOTRE SOUCI PERMANENT !

ILS NOUS FONT CONFIANCE

- ▶ **Alimentaire** : Delacre, Solarec, Belourthe, Aigremont, SAE
- ▶ **Chaudronnerie** : Henkens
- ▶ **Industrie du verre** : Knauf Insulation, 3B Fibreglass
- ▶ **Industrie chimique** : Prayon, Silox
- ▶ **Industrie du papier** : Wepa France
- ▶ **Sidérurgie** : Arcelor Mittal
- ▶ **Santé** : Mölnlycke Healthcare
- ▶ **Services aux entreprises** : Sodexo, Depairon, MCP
- ▶ **Usinage** : MMI, Delhez, Graux, Plastiqueal
- ▶ **Recycling** : Comet Group

LEURS ATOUTS PRINCIPAUX

- ▶ Méthodologie rigoureuse, basée sur la pratique et le bon sens.
- ▶ Expérience et succès démontrés.
- ▶ Impliquent l'ensemble du personnel.
- ▶ Simples d'utilisation, conviviaux, utilisables par tous.
- ▶ Adaptables à tous types de processus.
- ▶ Intègrent l'ensemble des événements quotidiens.
- ▶ Evolutifs.
- ▶ Performances mesurées.
- ▶ Logiciel paramétrable à la carte par l'utilisateur.
- ▶ Connexions possibles à d'autres bases de données.



Tél. : +32 (0)87 / 76.35.48 - Fax : +32 (0)87 / 77.27.59

www.factorysystems.eu - info@factorysystems.eu
Voie des Waides 8 - B-4845 Sart-lez-Spa (Belgique)

FACTORY GME

Le logiciel FACTORYGME,

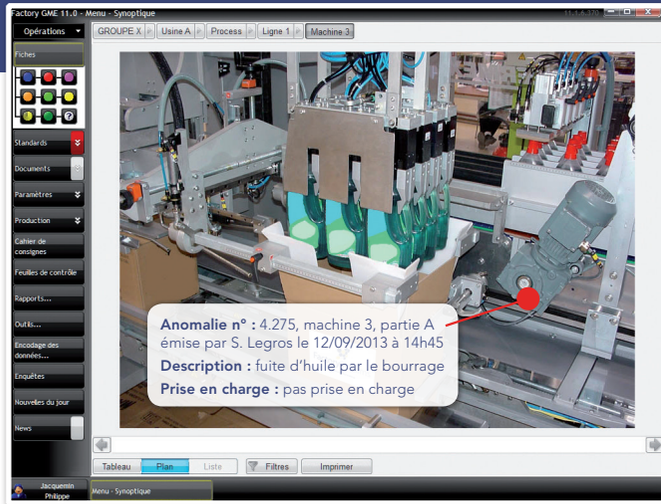
de conception entièrement nouvelle, réunit en une seule plateforme les fonctionnalités de :



► Gestion de production : GPAO

► Gestion de maintenance : GMAO

Pour constituer un véritable ERP dédié à la performance industrielle !



Exemple d'anomalie technique rapportée sur une photo du synoptique.

La spécificité première du logiciel FACTORYGME est qu'il décrit l'entreprise toute entière au moyen de photographies et de plans. Chaque poste de travail est représenté de façon virtuelle au moyen de synoptiques.

Le synoptique d'un processus devient l'interface de communication privilégiée, tous les événements y sont rapportés : anomalies à signaler, travaux à exécuter, pièces de rechange à rechercher, tâches à notifier, documents à valider...

PRODUCTION



FICHES : enregistrement et traitement des anomalies ou suggestions issues de la production.



STANDARDS : planification et suivi des tâches systématiques (nettoyages, inspections...).



DOCUMENTS : gestion des documents et procédures, des formations et des leçons.



PLANNING : réalisation et suivi du planning de fabrication. Des prévisions de vente aux produits finis.



PERFORMANCES : suivi en temps réel de la production, des performances (TRG) et des temps d'arrêts.



ANALYSE : outils de recherche, d'analyse et de valorisation des données enregistrées.



COMMUNICATION : création de rapports à la carte et d'indicateurs de performance (Kpi's). Outils de communication variés (consignes, news, quiz...).

MAINTENANCE



FICHES : traitement des anomalies ou suggestions techniques; création et traitement de fiches d'interventions ou de travaux neufs.



STANDARDS : planification et suivi des tâches de maintenance préventive.



DOCUMENTS : gestion des plans et documents techniques, des procédures et des formations.



PLANNING : réalisation et suivi des plans d'occupation du personnel, des travaux et des gammes. Contrôle des coûts.



ARTICLES : gestion dynamique des pièces de rechange, des stocks, des mouvements, des offres...



ANALYSE : analyse et historique des interventions, anomalies, pannes, consommations...



COMMUNICATION : création de rapports à la carte et d'indicateurs de performance (Kpi's) spécifiques à la maintenance; communication avec ERP's.

Conçu par et pour des utilisateurs de terrain, il allie convivialité et performance.

Prisé tant des cadres que des opérateurs, au-delà d'un outil de gestion, il s'impose comme un puissant levier d'amélioration.