

VISITE DIAGNOSTIQUE

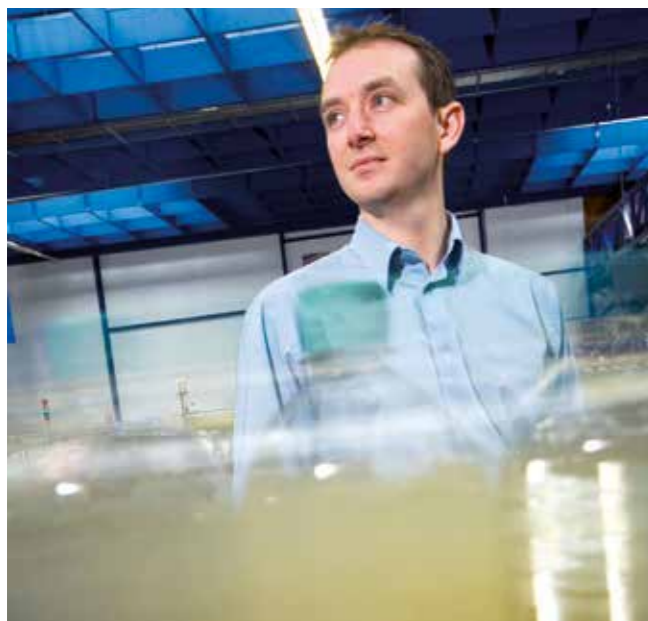
**OPTIMISEZ LA
PLANIFICATION DE VOTRE
MAINTENANCE ET
AMÉLIOREZ VOTRE
DISPONIBILITÉ MACHINE**

*Performance
through
Understanding*



**Gebo
Cermex**

OPTIMISEZ LA PLANIFICATION DE VOTRE MAINTENANCE ET AMÉLIOREZ VOTRE DISPONIBILITÉ MACHINE



UN FONCTIONNEMENT MÉCANIQUE OPTIMAL

Avec la visite diagnostique, disponible sur l'ensemble des machines et lignes complètes, évitez les temps d'arrêt machine non programmés, organisez la maintenance des équipements et améliorez leur performance.

Un expert Gebo établit une photographie complète des conditions d'exploitation de la machine. Il intervient au coeur de celle-ci, en observant et contrôlant.

La visite diagnostique est planifiée en collaboration avec vous afin de respecter vos exigences de production : avant ou après la haute saison afin d'organiser au mieux la remise en état éventuelle de l'équipement, minimiser toute baisse de productivité et ainsi anticiper vos coûts.

De plus, vous pouvez bénéficier d'une assistance technique dans vos opérations grâce aux contrats de maintenance Gebo.

ANTICIPER ET PLANIFIER

Avec la visite diagnostique, garantisiez le maintien des performances de votre machine et optimisez sa disponibilité sur le long terme. Pour cela, nous vous aidons à :

- mieux planifier vos coûts et vos temps de maintenance,
- faire les bons choix en matière d'investissement,
- améliorer la connaissance mécanique de vos machines,
- réaliser le transfert de compétences grâce aux conseils précis de nos experts.

LA VISITE D'UN EXPERT

Lors de la venue sur votre site de production, l'expert dédié aux visites diagnostiques et certifié, vous offre tout le savoir-faire Gebo. Pour mener à bien cette analyse, il :

- observe la machine en fonctionnement (vérification sensorielle, qualité du produit) afin d'avoir une vision complète de ses conditions d'exploitation,
- étudie précisément tous les sous-ensembles de la machine, en suivant le cheminement de la bouteille.

Le temps de l'intervention varie en fonction du type d'équipements (un à deux jours dans la plupart des cas).

UN RAPPORT DE QUALITÉ

Un rapport précis et illustré vous est ensuite remis sous quinze jours environ. Il vous offre :

- un état des lieux de chaque sous-ensemble de votre machine et des principaux dysfonctionnements constatés (qualité, process, défauts),
- des réponses sur l'origine des défauts d'usure relevés,
- la liste complète des actions correctives et préventives à effectuer par ordre de priorité, et les pièces à vérifier régulièrement,
- le coût de la remise en état ou de l'entretien (pièces et main d'oeuvre) et les temps d'arrêt nécessaires,
- les options et améliorations préconisées en fonction des objectifs de production et de la configuration machine.

Gebo Cermex est le fruit de l'union de deux marques fortes, Sidel et Gebo Cermex. Ensemble, nous sommes l'un des principaux fournisseurs d'équipements et de services pour le conditionnement des liquides, des produits alimentaires et des produits d'hygiène en PET, canette, verre et autres matériaux.

Forts de nos 170 ans d'expérience, nous avons installé plus de 37 000 machines dans près de 190 pays en privilégiant l'innovation, les technologies de pointe et l'ingénierie de ligne. Nous comptons plus de 5 000 employés dans le monde qui s'attachent à proposer des solutions complètes pour répondre aux besoins des clients et renforcer les performances de leurs lignes, produits et entreprises.

Pour proposer un tel niveau de qualité à nos clients, nous devons comprendre leurs enjeux et nous engager à répondre à leurs besoins spécifiques. Pour y parvenir, nous instaurons un dialogue afin d'appréhender les exigences de leurs marchés, de leur production et de leurs chaînes de valeur. Nous nous appuyons également sur nos solides compétences techniques et notre analyse de données pour optimiser la productivité des équipements sur toute leur durée de vie.

C'est ce que nous appelons
Performance through Understanding.

170731 – Les informations contenues dans ce document contiennent des descriptions générales des options techniques, qui ne sont pas nécessairement disponibles dans chaque cas de figure. Les caractéristiques doivent donc être intégrées dans chaque cahier des charges lors de la conclusion du contrat. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, mémorisée dans un système de recherche d'informations, ou transmise, sous quelque forme que ce soit ou à l'aide de quelque moyen que ce soit, sans l'accord préalable écrit de Sidel. Tous les droits de propriété intellectuelle Sidel, incluant le copyright, sont réservés par Sidel. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs

gebocermex.fr

*Performance
through
Understanding*

 **Gebo
Cermex**