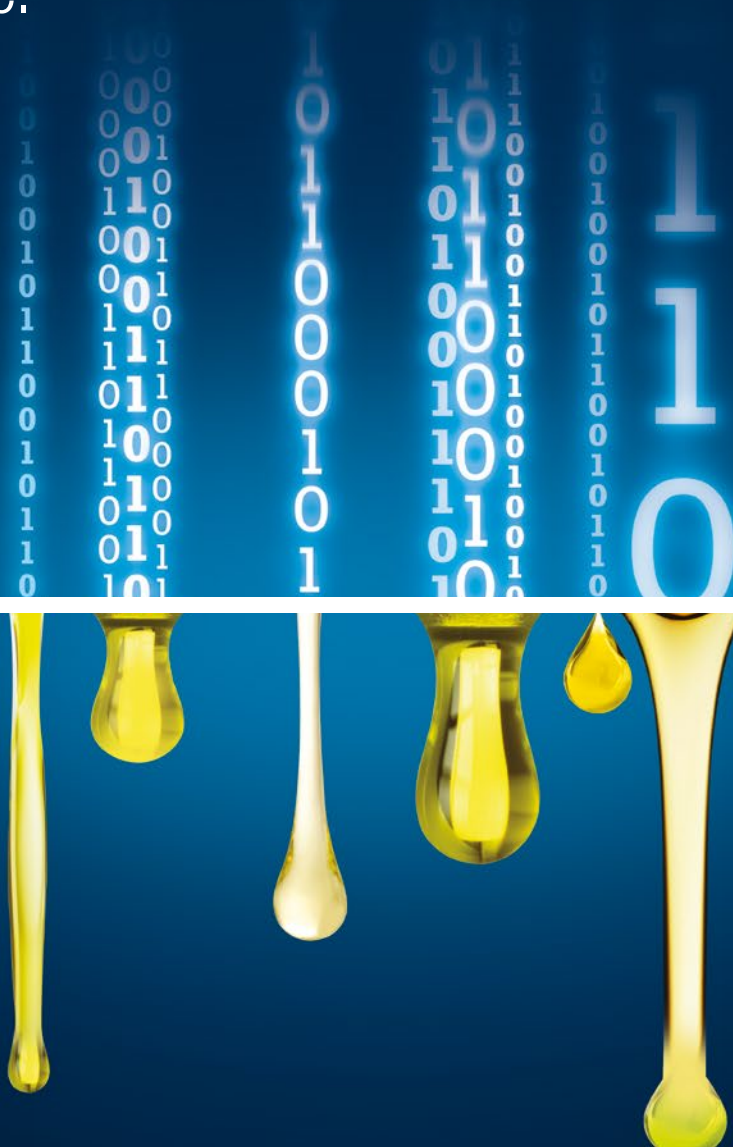


TIG 6

Logiciel de maintenance

Gagner en productivité
avec une maintenance
bien planifiée.





Vous gérez
un département
de maintenance :



d'une usine



d'une flotte
d'engins roulants



d'un navire

Simplifiez la
maintenance de
vos équipements
avec le logiciel
TOTAL TIG 6.

Vos enjeux

- Vous souhaitez **optimiser votre plan de maintenance**, et n'avoir recours qu'à un seul logiciel pour piloter toutes vos opérations, y compris vos analyses d'huile ?
- Vous souhaitez **gagner en productivité et maîtriser vos coûts** ?
- Vous avez besoin de **simplifier la traçabilité** des opérations de graissage ?

Notre solution

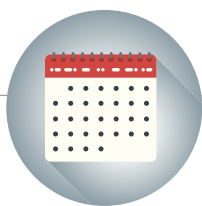
Total Lubrifiants met à votre disposition son logiciel de dernière génération **TIG 6**.

TIG 6 repose sur l'expertise de ses ingénieurs en contact quotidien avec tous les acteurs de la maintenance. Il intègre plus de 20 ans d'expérience terrain.

TIG 6 est un **logiciel simple d'apprentissage et d'utilisation**, rapidement opérationnel après une courte formation de vos équipes.

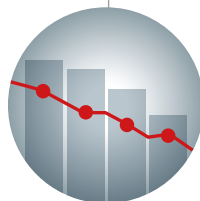
Organisation de la maintenance préventive, conditionnelle et corrective

- Planification des charges de travail.
- Remise de bons de travaux aux opérateurs.
- Historique des interventions.
- Déclenchement des opérations non planifiées.
- Contrôle des points critiques pour la maîtrise des démarches qualité et sécurité.



Gestion des analyses d'huiles en service

- Déclenchement des prélèvements d'huile.
- Importation directe des résultats d'analyses réalisées par nos laboratoires.
- Archivage des caractéristiques physico-chimiques, des diagnostics et des commentaires.
- Suivi graphique de chaque caractéristique mesurée.



Analyse des coûts de maintenance

- Coûts des lubrifiants, des produits de maintenance, de la main d'oeuvre.
- Reportings exportés sous format Excel®.



Suivi des stocks de lubrifiants et de pièces détachées

- Prévission et suivi des consommations de lubrifiants et de pièces détachées.
- Gestion des commandes et des livraisons.



Un exemple TIG 6 pour le secteur agroalimentaire

Le logiciel TIG 6 peut être paramétré pour répondre précisément aux contraintes spécifiques de votre secteur d'activité. Dans le secteur agroalimentaire, le logiciel TIG 6 vous aide à mettre en place et à assurer le bon suivi de votre démarche HACCP*.



Gestion documentaire intégrée

- Produits : fiches techniques, fiches de données de sécurité, etc.
- Documents : procédures internes, modes opératoires, guides de maintenance, etc.
- Documents externes : normes, législation, etc.
- Contacts fournisseurs.



Paramétrage sur mesure du logiciel

- Intégration de vos données après étude de faisabilité.
- Gestion simultanée de plusieurs plans de maintenance.
- Partage des données en réseau.
- Niveaux d'accès/d'autorisations paramétrables :

	accès 1 Administrateur	accès 2 Opérateur	accès 3 Consultation
• Conception du plan de graissage	●		
• Mise à jour	●		
• Calcul des opérations de maintenance	●	●	
• Validation	●	●	
• Consultation du plan de graissage, historique, interventions, analyses...	●	●	●
• Impression	●	●	●

Analyse des dangers et maîtrise des points de contrôle de l'HACCP :

Les 7 principes HACCP

Les réponses TIG 6

Analyse des risques

- Relevé du plan de maintenance sur site.
- Saisie dans TIG.

Détermination des points critiques (CCP)

- Identification des points critiques.

Définition des seuils critiques

- Affectation des lubrifiants NSF H1.
- Définition des analyses de contrôle.

Mise en place d'un système de surveillance

- Gestion de la maintenance préventive et conditionnelle.

Mesures correctives

- Gestion de la maintenance corrective.

Vérification

- Tableaux de bord : maintenance et points critiques.

Documentation (Plan HACCP)

- Gestion documentaire.
- Historique de maintenance.



TOTAL
LUBRIFIANTS

*HACCP : Hazard Analysis Critical Control Point

Les + de **TOTAL** **TIG6**

**Plus qu'un simple logiciel,
vous bénéficiez d'un
accompagnement complet :**

1. Formation

2. Paramétrage sur mesure

3. Conseils d'utilisation

4. Assistance technique



TIG 6 existe aussi en version mobile.

Pour une utilisation encore plus simple,
directement sur votre site de production,
en intégrant une gestion par code barre
de vos équipements.

Systemes d'exploitation mobile :



Windows 8 et Android

Systemes d'exploitation ordinateur :



Windows vista, 7, 8 et 10

Un acteur majeur

Nos sites de production, notre chaîne logistique et notre présence commerciale dans plus de **150 pays** nous permettent de livrer une gamme complète de lubrifiants en réponse à tous vos besoins.

Support et partenariat

Grâce à notre implantation locale, nous nous engageons à vos côtés pour optimiser votre productivité et réduire vos **coûts de maintenance**.

Références et OEM

Total Lubrifiants travaille avec les constructeurs et équipementiers pour créer des produits de haute technologie, assurant une **performance** et une **protection** optimales de vos machines.

5 bonnes raisons pour choisir **TOTAL**

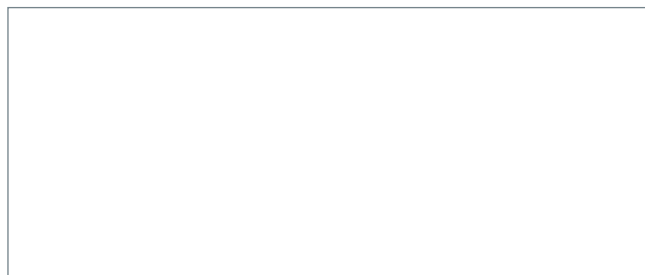
Innovation et Recherche

Total investit dans les technologies de pointe pour trouver, dans ses propres centres de recherche, les matières premières vous apportant toujours plus d'économies d'énergie.

Qualité et environnement

Les certifications ISO 9001 et 14001 de Total Lubrifiants garantissent un engagement à long terme dans ce domaine. Dès la phase initiale de création d'un nouveau produit, nos équipes R&D cherchent à développer des formulations **minimisant** les risques de toxicité et d'impact environnemental.

lubrifiants-industriels.total.fr



Total Industry Solutions



Les fiches de sécurité des lubrifiants Total sont consultables sur sdstotalms.total.com

✉ ms.industry.lub@total.com



TOTAL

Committed to Better Energy