

TRIBOLOGIK®

INFOLETTRE

ISO 17025:2005

www.tribologik.com

Mai 2013

Dans ce numéro :

- [Pourquoi gérer vos analyses sur le site web Tribologik®?](#)
- [WEBINAR - Vendredi, 30 mai 2013: Comment gérer votre programme d'analyses sur le site web Tribologik®](#)

Pourquoi gérer vos analyses sur le site web Tribologik®?

Cet article est le premier d'une série expliquant pourquoi et comment utiliser le site web Tribologik® pour gérer votre programme d'analyses de lubrifiants.

La réponse est simple: 1) Parce que le site web Tribologik® est facile à utiliser et qu'il est accessible en tout temps et vous fait gagner du temps. 2) Comme c'est vous-même qui entrez vos données, il prévient les malentendus ainsi que les erreurs dans les numéros de série, la liste des équipements ou le type d'huile que vous utilisez. Et enfin 3) c'est tout-à-fait sécuritaire et complètement gratuit!

Le premier pas est **d'accéder au module client Tribologik®** sur www.tribologik.com . Rien de plus facile: inscrivez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe sous **VOTRE COMPTE**, dans le coin supérieur droit du site web Tribologik®. Si vous les avez oubliés, demandez-les à votre chargé de compte.



The screenshot shows the Tribologik website interface. At the top left is the Tribologik logo with the text 'ISO 17025:2005' and 'LE MEILLEUR ALLIÉ DE VOS ÉQUIPEMENTS'. To the right are language options: 'ENGLISH | FRANÇAIS | PORTUGUÉS'. In the top right corner, there is a 'VOTRE COMPTE' section with a login form containing fields for 'Nom d'utilisateur' and a password field (represented by dots), a 'Connexion' button, and a search bar with the text 'Rechercher'. Below the header is a navigation menu with links: 'À PROPOS', 'ANALYSES', 'ÉCHANTILLONNAGE', 'OUVRIER UN COMPTE', 'PARTENARIATS', 'SAAS', 'INFOLETTRE', and 'CONTACT'. The main content area features a large image of an industrial facility with a worker in the foreground wearing a hard hat and holding a mobile phone. A semi-transparent white box is overlaid on the image, containing the text: 'BIENVENUE À VOTRE LABORATOIRE D'ANALYSE DE LUBRIFIANTS TRIBOLOGIK®. Votre laboratoire d'analyse de lubrifiants Tribologik® offre un programme exclusif d'analyse de lubrifiants par système expert pour surveiller la condition de vos équipements :'. Below this text is a bulleted list of benefits: 'Réduire le temps d'inactivité de vos équipements.', 'Économiser en coûts et temps de maintenance.', 'Économiser en pièces de rechange.', 'Augmenter la durée de vie de vos équipements.', 'Réduire les coûts pendant la durée de vie.', 'Améliorer l'efficacité de vos équipements.', 'Prolonger la durée de vie des lubrifiants.', 'Economiser en changement d'huile.', and 'Réduire l'impact environnemental des changements et de la consommation d'huile.'. At the bottom of the box, it states: 'Tribologik®, le seul système expert d'analyse de lubrifiants conçu pour surveiller l'état de vos équipements.'

TRIBOLOGIK®

INFOLETTRE

ISO 17025:2005

www.tribologik.com

Votre **propre** page d'accueil **sécurisée** s'ouvrira devant vous avec **le nom de votre entreprise** à gauche en haut de la page (Ex: SAAS CORPORATION) et à droite le nom ou le numéro de **l'usine ou du département** (à droite). Si vous avez plusieurs usines et départements, cliquez sur la flèche du **menu déroulant** pour afficher celui ou celle que désirez.

English | Français | Español | 中文 | Tribologik

SAAS CORPORATION Usine: engine report

Accueil Rapports Equipement Commandes Ajouter Equipement Imprimer Étiquettes Ajouter Client/Usine Historique DÉCONNEXION

RENSEIGNEMENTS CLIENT BILLETS PRÉPAYÉS SONDAGE

Bienvenue à Tribologik en ligne

Tribologik en ligne est un système d'interfaces basé sur la toile pour déployer le Système Expert d'Analyse d'Huile Tribologik.

Cette interface permet à l'utilisateur d'accéder à tous les rapports générés au laboratoire incluant les graphiques, les données brutes, le type de machines surveillées ainsi que plusieurs autres particularités.

Cette interface représente le point culminant d'années de tests de données du laboratoire additionnés aux commentaires des clients.

Pour plus d'information, veuillez [nous joindre](#)

Obtenez vos rapports d'analyses par l'Internet

La lecture et la récupération des rapports d'analyse est le service le plus souvent utilisé sur le site web Tribologik®. Et pour cause: l'objectif de nos rapports d'analyse de lubrifiants est de vous aider à prendre les bonnes décisions de maintenance sur vos équipements et ainsi assurer la continuité de vos opérations.

Pour voir vos rapports, cliquez sur **l'onglet Rapports**, à droite de l'onglet Accueil. L'option EN COURS vous donne accès à vos rapports actuels alors que le sous-menu ARCHIVÉS vous donne un accès permanent à tous vos anciens rapports, aussi loin que celui du premier test que nous avons fait pour vous.

English | Français | Español | 中文 | Tribologik

SAAS CORPORATION Usine: engine report

Accueil **Rapports** Equipement Commandes Ajouter Equipement Imprimer Étiquettes Ajouter Client/Usine Historique DÉCONNEXION

EN COURS ARCHIVÉS

Recherche par: Nom de machine Rechercher pour visualiser un rapport spécifique

ou cliquer sur Tous pour visualiser tous les rapports

#	Nom	Localisation	Date du Rapport	Condition de la Machine	Condition du Lubrifiant	Visualiser
1	GEARBOX 456		13 Mar 2013	MARGINALE	MARGINALE	PDF

Archiver les rapports sélectionnés

TRIBOLOGIK®

INFOLETTRE

ISO 17025:2005

www.tribologik.com

Vous pouvez chercher par nom de machine, date du rapport et niveau de sévérité. En cliquant sur **Tous** vous les afficherez tous et d'un seul coup d'oeil vous pourrez constater la condition de votre équipement et de votre lubrifiant à une date donnée. Vous n'avez ensuite qu'à ouvrir le PDF pour revoir ce rapport en détails.

Historique des Analyses, Recherches Ad Hoc et Analyse de Tendances

À l'extrémité droite de votre page web, l'onglet **Historique** vous permet de retracer tous les tests effectués sur chacun de vos équipements.

The screenshot shows the TRIBOLOGIK web interface for SAAS CORPORATION. The 'Historique' menu is highlighted with an orange arrow. Below the menu, there is a search bar and a table of analysis results. The table has columns for '#', 'Nom de machine', 'Séq.#', 'Lab #', 'Date du Rapport', 'Machine', 'Lubrifiant', 'Nbre de jours depuis dernier echantillonnage', and 'Visualiser'. One row is visible for 'GEARBOX 456' with a 'MARGINALE' condition and a date of '13-03-13'.

1. Le premier sous-menu, intitulé **HISTORIQUE** lui aussi, permet d'afficher tous les résultats de toutes les analyses effectuées sur un équipement en format Excel.

Mach.No	Mach.Name	Mach.Type	Lubrifiant	Received	Report Date	Sample No.	Labno	Mach.Cond	Lub.Cond.	Sample Date	Met Parti
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2009-03-24	2009-03-25	2195-1-1-1	575961	N	N	2009-03-03	33
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2009-07-02	2009-07-06	2195-1-1-2	589139	N	N	2009-06-19	42
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2009-12-11	2009-12-14	2195-1-1-3	611280	N	N	2009-11-26	36
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2010-07-27	2010-07-28	2195-1-1-4	644810	M	M	2010-06-30	37
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2010-07-27	2010-07-28	2195-1-1-5	644811	M	N	2010-06-30	24
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2010-11-12	2010-11-16	2195-1-1-6	661428	N	N	2010-10-20	38
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2011-03-17	2011-03-18	2195-1-1-7	679778	M	M	2011-02-25	
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2011-03-17	2011-03-18	2195-1-1-8	679779	N	M	2011-03-03	
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2011-06-27	2011-06-29	2195-1-1-9	698019	N	M	2011-06-15	14
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2011-12-28	2011-12-30	2195-1-1-10	737763	M	M	2011-12-14	114
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2012-05-30	2012-05-31	2195-1-1-11	774417	M	M	2012-05-30	79
1	GEARBOX	RED	ENDURATI	2013-03-11	2013-03-13	2195-1-1-12	848419	M	M	2013-02-28	312

En ayant toutes ces données sur un seul document, vous pourrez visualiser la performance de cet équipement et de l'huile utilisée à travers l'historique de ses analyses.

En faisant de même avec tous vos équipements, vous aurez la possibilité de faire des analyses de tendance sur l'ensemble de votre flotte et d'adopter les moyens de correction au besoin. Par exemple : y a-t-il un problème récurrent avec certaines particules métalliques d'usure (fer, cuivre, etc.)? La viscosité de l'huile est-elle généralement stable? L'huile a-t-elle tendance à s'oxyder fréquemment? Etc.

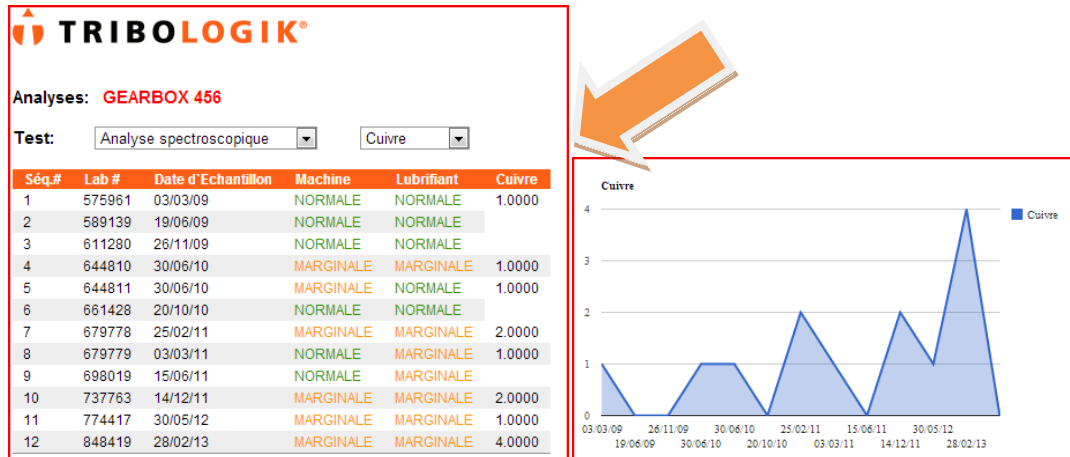
2. En cliquant sur le deuxième sous-menu, **DONNÉES ET GRAPHIQUE** vous aurez l'opportunité de pousser cette analyse encore plus loin, c'est-à-dire de faire des recherches approfondies, de les enregistrer, d'établir des correspondances entre les rapports.

TRIBOLOGIK®

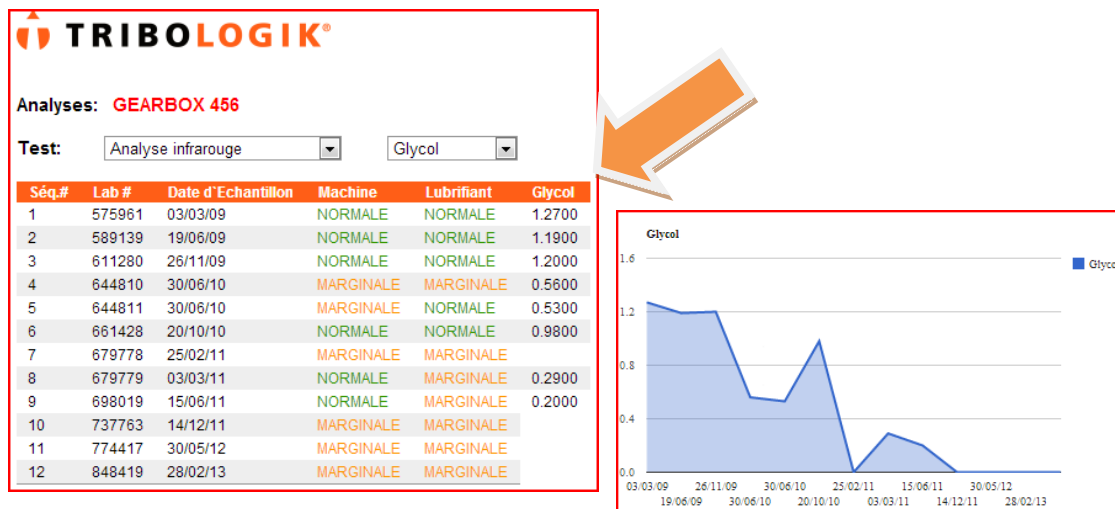
INFOLETTRE

ISO 17025:2005

www.tribologik.com



Vous pourrez par exemple suivre l'évolution d'un ou de plusieurs éléments d'usure à travers tous vos rapports sur un équipement, le cuivre par exemple (comme dans l'exemple ci-dessus), ou le fer ou n'importe quel autre élément et contaminant (le glycol, la suie, l'eau) et faire le suivi de tous les tests effectués sur cet équipement, que ce soit le TAN, le TBN, le RULER®, le comptage de particules, etc.



Ces résultats s'affichent en quelques secondes, sous forme de **tableau** et sous forme **graphique** et ce, pour tous les tests effectués sur vos équipements afin de vous aider à économiser temps et argent sur la maintenance à optimiser vos opérations.

C'est ainsi que le service web Tribologik® de gestion des programmes d'analyses de lubrifiants peut devenir un outil puissant de prise de décision pour les gestionnaires de maintenance et des opérations.

Dans les prochains numéros de ce Bulletin, nous explorerons d'autres facettes du service web de gestion des analyses Tribologik®.

TRIBOLOGIK®

INFOLETTRE

ISO 17025:2005

www.tribologik.com

Entre-temps, veuillez consulter votre représentant technique pour de plus amples informations.

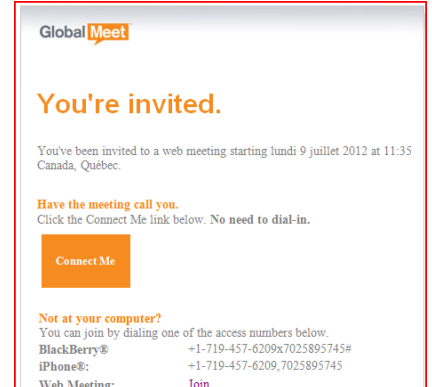
WEBINAR – Gérer son programme d'analyse sur le site web Tribologik®

Date: vendredi 30 mai, 2013,

Heure: 10H00 AM avec **François Gendron**

Durée : 30 minutes

Réservez auprès de François : francois@tribologik.com



GlobalMeet

You're invited.

You've been invited to a web meeting starting lundi 9 juillet 2012 at 11:35 Canada, Québec.

Have the meeting call you.
Click the Connect Me link below. No need to dial-in.

[Connect Me](#)

Not at your computer?
You can join by dialing one of the access numbers below.

BlackBerry®	+1-719-457-6209x7025895745#
iPhone®:	+1-719-457-6209,7025895745
Web Meeting:	Join

info@tribologik.com

Le meilleur allié de vos équipements!