




Découvrez notre panel de formations techniques et pratiques pour maîtriser vos prélèvements, lire et comprendre les rapports d'analyses, maîtriser la maintenance conditionnelle de vos équipements via les analyses de fluides.

 Session inter-entreprises

 Session intra-entreprise

 E-formation en visioconférence

A noter : Certaines sessions inter-entreprises peuvent être réalisées en intra sur demande.

NIVEAU 1

QUALIFICATION AUX PRÉLÈVEMENTS

Maîtriser les prélèvements pour fiabiliser les résultats d'analyses
Cas pratiques sur site

Session de 1 jour sur votre site. Nous consulter.

INITIATION À L'INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS

Comprendre le mode d'élaboration d'un diagnostic

Session de 1 jour en visioconférence

- Spéciale « huiles » : 31 janvier ou 4 avril ou 26 septembre ou 21 novembre 2023
- Spéciale « carburants » : 14 février ou 17 octobre 2023
- Spéciale « liquides de refroidissement » : 14 mars 2023

NIVEAU 2

TECHNIQUES DE MAINTENANCE CONDITIONNELLE

DYNAE

Formation réalisée en collaboration avec DYNAE
Savoir mettre en place une maintenance préventive conditionnelle

Session de 3 jours en présentiel

- Nantes, 26, 27 et 28 septembre 2023

GRAISSES : TECHNIQUES DE LUBRIFICATION

Graisser, gérer, utiliser et prélever des graisses

Session de 1 jour en présentiel. Nous consulter.

LUBRIFIANTS BIODÉGRADABLES

Connaître et maîtriser les biolubrifiants, passer sur un circuit à l'huile biodégradable

Session de 2 jours en présentiel. Nous consulter.

SURVEILLANCE DES CARBURANTS

Savoir mettre en place une méthode de surveillance adaptée aux carburants

Session de 2 jours en présentiel. Nous consulter.

SURVEILLANCE DES SOLUBLES D'USINAGE

Savoir mettre en place une méthode de surveillance adaptée aux solubles

Session de 1 jour en visioconférence. Nous consulter.

NIVEAU 2

2EN1 : LUBRIFIANTS INDUSTRIELS ET MOTEURS / SURVEILLANCE PAR L'ANALYSE DES LUBRIFIANTS

Savoir mettre en place une maintenance préventive conditionnelle adaptée à chaque machine et types de lubrifiants

Sessions

- En présentiel de 3 jours : Paris les 21, 22 et 23 mars 2023
Lyon les 10, 11 et 12 octobre 2023
- En visio conférence de 2 x 1.5 jours : 6 et 7 juin puis 13 et 14 juin 2023

SURVEILLANCE DES TRANSFORMATEURS PAR L'ANALYSE DES FLUIDES DIÉLECTRIQUES

Savoir mettre en place une méthode de surveillance adaptée aux appareils électriques

Sessions

- En présentiel de 3 jours : Paris, 7, 8 et 9 mars 2023
- En visio conférence de 2 x 1.5 jours : 17 et 18 octobre, puis 23 et 24 octobre 2023

SURVEILLANCE DES GRAISSES

Maîtriser l'utilisation et le suivi des graisses dans le cadre d'une maintenance préventive conditionnelle

Session de 2 jours en présentiel

- Lyon, 28 et 29 novembre 2023

NIVEAU 3

Thématiques de perfectionnement

Stages accessibles uniquement aux personnes ayant réalisé la formation 2en1. Revue des applications et études de cas.

SURVEILLANCE PAR L'ANALYSE DES FLUIDES APPLIQUÉE AUX :

- Moteurs thermiques
- Systèmes complexes et hydrauliques
- Engrenages

Sessions de 1 jour en visioconférence. Nous consulter.