

## Formation Certifiante de Niveau 1

Deux journées et demie de théorie et de pratique durant lesquelles les participants sont initiés à la théorie des sons et ultrasons avant de bénéficier d'une large formation sur les applications ultrasonores pertinentes dans la maintenance industrielle prévisionnelle.

Durée	Langues	Méthode
2.5 jours	EN/FR	En présentiel

## Formation Certifiante de Niveau 2

Trois jours de formation offrant une meilleure connaissance théorique des ultrasons et de leur exploitation ainsi qu'une connaissance plus approfondie des applications de détection et de mesures ultrasonores permettant de mieux appréhender la maintenance prévisionnelle.

Durée	Langues	Méthode
2.5 jours	EN/FR	En présentiel

## ISO CAT I Ultrasound Training Course and Exam

Réparti sur 4 jours, ce cours combine l'essentiel des connaissances théoriques et de l'expérience pratique. Il aborde les bases de la théorie acoustique et la façon dont elle est appliquée aux disciplines d'inspection qui sont exigées dans le cadre d'un programme ultrasonore efficace.

Durée	Langues	Méthode
32 heures	EN	En présentiel

## ISO CAT I, II & III Vibration Certification Training

Ce cours, conforme aux normes ISO 18436-1 et 18436-2, est conçu pour vous fournir les outils nécessaires à l'établissement d'un programme de surveillance basé sur les vibrations.

Durée	Langues	Méthode
CAT 1 30h CAT 2 38h CAT 3 38h	EN	En présentiel

## SDT Ultrasound Power User

Un programme de formation complet et modulaire qui vous permettra d'acquérir les connaissances et les compétences nécessaires pour révolutionner votre approche de l'amélioration de la fiabilité. Que vous soyez novice en matière d'ultrasons ou un professionnel chevronné, ce cours est conçu pour vous faire passer au niveau supérieur.

Durée	Langues	Méthode
3 jours	EN	En présentiel

## SDT IMCS Training Program

Cette formation SDT-IMCS est considérée par l'industrie maritime comme une aide considérable pour ceux qui s'occupent des panneaux d'écoute lors de l'exécution de leur travail quotidien, qu'ils soient en mer ou à terre.

Durée	Langues	Méthode
2 jours	EN	En présentiel

## SDT-IMCS Ultrasound Marine Power User

La formation SDT-IMCS Ultrasound Marine Power User est votre porte d'entrée vers une compréhension complète (théorique et pratique) de la gestion de l'état des actifs à bord des navires par le biais de la surveillance de l'état par ultrasons.

Durée	Langues	Méthode
3 jours	EN	En présentiel

## Live Online Level One

Cette formation de 16 modules est dispensée en direct, sur votre ordinateur de bureau, votre tablette ou tout autre appareil mobile. Les cours sont programmés deux fois par semaine par sessions de 2 heures.

\* 16 sessions de 2 heures + 16 heures de discussion optionnelle

Durée	Langues	Méthode
32 heures*	EN	En ligne

## Formation en Ligne de Niveau 1

Cette formation de 16 modules est dispensée à la demande, sur votre ordinateur de bureau, votre tablette ou tout autre appareil mobile.

\*\* 8 sessions de 2 heures.

Durée	Langues	Méthode
16 heures**	FR	En ligne

## Ultrasound Essentials 1

25 cours de courte durée conçus pour donner le coup d'envoi à votre voyage dans le domaine des ultrasons. Les cours sont dispensés à la demande et comprennent trois catégories d'apprentissage.

Durée	Langues	Méthode
25 cours de courte durée	EN	En ligne

## Ultrasons... par delà l'essentiel

Série de webinaires gratuits, ateliers et formations permettant d'acquérir les connaissances fondamentales, pratiques et matérielles essentielles sur le rôle des ultrasons, des vibrations et des autres technologies de maintenance conditionnelle.

Durée	Langues	Méthode
25 cours de courte durée	EN/FR	En ligne

## LUBExpert Implementation Master Class

Cette Master Class fournit les connaissances fondamentales et pratiques nécessaires à la mise en oeuvre d'un programme de lubrification des roulements avec votre propre LUBExpert. Son approche modulaire en fait la formation idéale pour chaque intervenant.

Block	Durée	Langues	Méthode
1	90 min	EN	En ligne/Hybride//En présentiel
2	750 min	EN	En ligne/Hybride/En présentiel
3	180 min	EN	En ligne/Hybride/En présentiel

## LUBExpert Essentials

Série de webinaires gratuits permettant d'acquérir les connaissances fondamentales, pratiques et matérielles essentielles sur le rôle des ultrasons, des vibrations et des autres technologies de maintenance conditionnelle.

Durée	Langues	Méthode
20 heures	EN	En ligne