

UNE FORMATION D'EXCELLENCE:

Formation suivant référentiel : ASNT, SNT-TC-1A / ISO 18436-8

MAINTENANCE INDUSTRIELLE - ULTRASONS NIVEAU I

- Améliorez votre programme de Maintenance Industrielle grâce à la détection Ultrasonore
- Améliorez la disponibilité de vos équipements
- Réduisez vos coûts de maintenance
- Réduisez vos dépenses énergétiques
- Mettez en place un Programme de Maintenance Conditionnelle afin d'anticiper les défaillances



PROGRAMME

Les experts du leader mondial en instrumentation ultrasonore vous apprendront à :

- Mettre en place un programme de maintenance conditionnelle à l'aide des détecteurs à ultrasons.
- Comprendre les principes des inspections, suivis et analyses ultrasonores.
- Mettre en place des campagnes de recherche de fuites : air, gaz, vapeur ...
- Inspecter, suivre et analyser vos vannes sur canalisations : liquides, gaz, hydraulique ...
- Inspecter, suivre et analyser vos purgeurs de vapeur.
- Inspecter, suivre et analyser vos machines tournantes : roulements, palier, moteurs, pompes ...
- Inspecter, suivre et analyser vos installations électriques : BT, HT : effet corona, décharges partielles ...
- Améliorer les performances, la fiabilité, la disponibilité et la rentabilité de vos équipements.
- Editer des rapports d'inspections et d'analyses à l'aide des logiciels UE Systems.
- Réduire vos dépenses énergétiques et vos coûts de maintenance
 - Durée: 4,5 jours
 - Certification, Evaluation, Support de cours, Partie Théorique, Partie Pratique

CARACTÉRISTIQUES

Programme de Formation

Théorie + Pratique

Multi-applications : fuites, vannes, purgeurs vapeur, mécanique, électrique, hydraulique

Formation Certifiante

AVANTAGES / BÉNÉFICES

Conforme aux exigences des normes : ASNT. SNT-TC-1A et ISO 18436-8

Etre opérationnel immédiatement

Maximiser l'utilisation de l'Ultraprobe

Certification nominative Ultrasons Niveau I ASNT, SNT-TC-1A / ISO 18436-8 Durée : 32 heures