

## Acquisition, suivi et modification des machines

Ref. **ET 10-4**  
Durée : 2.0 jour(s) / 14.0 heures

### Pré-requis :

Connaître les obligations réglementaires relatives à la sécurité des équipements de travail et les règles du marquage CE

### Personnes concernées :

Chefs d'entreprise, Responsables de site de production, Cadres et Agents de maîtrise, Responsables Maintenance /Travaux, Responsables et Animateurs Sécurité

### Objectifs :

Connaître les mesures d'organisation et les conditions d'utilisation des équipements de travail

Mettre en œuvre les obligations relatives, l'acquisition, la mise en service, le suivi et la modification de machines

Savoir réaliser un état initial en vue de la constitution d'un plan de mise en conformité

### Programme :

Le cycle de vie des machines

Acquisition : critères de choix des machines et spécification des exigences de sécurité lors de l'achat

Installation, mise en service et déménagement et machines : vérifications avant la mise et remise en service de nouvelles machines et des machines maintenues en service et aptitude, adéquation et mesures d'organisation

Maintien en service : recensement, suivi administratif, suivi de l'état de conservation et plan de mise en conformité

Modification de machines : prise en compte de l'évolution de l'état de la technique, suivi et traçabilité des modifications

### Démarche pédagogique :

Formation théorique et étude de cas

La formation est animée par un formateur :

- disposant d'une qualification spécifique de formateur selon les procédures de qualification de Bureau Veritas
- justifiant d'une expérience terrain confirmée dans le domaine concerné

### Evaluation et validation :

Délivrance d'une attestation de formation

A l'issue de cette formation, le formateur évaluera les acquis de chaque stagiaire au travers d'un QCM.



**Le + :**

---

Formation animée par des consultants expérimentés