

VERIFICATION DES MACHINES

Protéger vos salariés des risques associés au travail sur machines

VOS ENJEUX

Toutes les machines en fonctionnement, présentent des risques pour la santé et la sécurité des opérateurs. Ces risques peuvent engendrer divers accidents ou incidents qui mettent en jeu la santé du personnel et peuvent entraîner des pertes d'exploitation.

Pour assurer la sécurité des opérateurs intervenant sur ces machines, la réglementation prévoit des vérifications périodiques de certaines machines.

- Comment assurer la protection des travailleurs qui utilisent vos machines ?
- Comment s'assurer du bon maintien en l'état de vos machines ?

NOTRE OFFRE

Fort de son expertise technique et réglementaire, Bureau Veritas vous accompagne pour anticiper et maîtriser les risques d'accidents liés au travail sur les machines.

- **Accompagnement en vue de constater le respect des prescriptions techniques** applicables pour l'utilisation sont respectées lors de son exploitation :
 - Vérifier périodiquement le fonctionnement des dispositifs de sécurité et absence de désordres susceptibles de présenter un danger.

POURQUOI CHOISIR BUREAU VERITAS AVEC L'UGAP ?

- Un nombre important de prestations disponibles : plus de 40 contrôles et diagnostics réglementaires accessibles
- Des prix attractifs pour optimiser le coût de vos vérifications réglementaires
- Un accès rapide et simple : pas de convention, un bon de commande annuel à valider sur ugap.fr
- Une qualification systématique de vos besoins par des conseillers Bureau Veritas



BUREAU VERITAS, UN PARTENAIRE DE CONFIANCE

Bureau Veritas, votre partenaire pour une gestion simple et efficace de vos obligations réglementaires

Expertise réglementaire

Nos experts ont une parfaite **connaissance des réglementations** et de leurs applications.

Expertise technique

L'expertise de Bureau Veritas couvre un très large éventail de domaines techniques. Vous bénéficiez ainsi d'un partenaire unique capable de réaliser et de suivre l'ensemble de vos vérifications périodiques.