

**Nos prestations dans les domaines de l'hygiène et de la sécurité ont pour objectifs :**

- + D'identifier les écarts et d'apprécier le niveau de conformité par rapport aux obligations réglementaires
- + De proposer des orientations pour construire un plan d'actions
- + De consolider les diagnostics des entreprises multi sites si besoin

## SECURITE DES MACHINES « CE » & EQUIPEMENTS DE TRAVAIL

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Marquage « CE »  | <input type="checkbox"/> Vérification de conformité aux Directives « CE » | <input type="checkbox"/> Analyse des risques liés à l'utilisation |
| <input type="checkbox"/> Assistance technique à la conception pour le Marquage « CE » |   | <input type="checkbox"/> Cahier des charges                       |
| <input type="checkbox"/> Vérifications générales périodiques                          |   | <input type="checkbox"/> Achat machines neuves / occasion         |
| <input type="checkbox"/> Décret n° 93-40  | <input type="checkbox"/> Décret n° 98-1084                                | <input type="checkbox"/> Décret n° 93-41                          |
| <input type="checkbox"/> Directive Basse tension « BT »                               |   | <input type="checkbox"/> Directive 98/37/CE ou 2006/42/CE         |
|   |   | <input type="checkbox"/> Directive « CEM »                        |

## LEVAGE – MANUTENTION – CHANTIER - PORTES

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Vérification de conformité          | <input type="checkbox"/> Examen d'épreuve et d'adéquation | <input type="checkbox"/> Examen de montage et d'installation |
| <input type="checkbox"/> Vérifications générales périodiques |   |  |

## INSTALLATIONS ELECTRIQUES

- Vérifications générales périodiques

## MAINTENANCE PREDICTIVE PAR ULTRASONS

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Défauts électriques (effets corona : haute tension)              | <input type="checkbox"/> Graissage et historique des mesures |
| <input type="checkbox"/> Défauts mécaniques (roulement, engrenage, paliers, moteurs, ...) | <input type="checkbox"/> Volume d'étanchéité                 |
| <input type="checkbox"/> Recherche de fuites sur réseaux d'air, de gaz ou de vide         |  |

## DISPOSITIFS D'ANCRAGE – E.P.I.

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Réception après installation | <input type="checkbox"/> Vérification périodique          | <input type="checkbox"/> vérification ponctuelle         |
| <input type="checkbox"/> Contrôle visuel              | <input type="checkbox"/> Contrôle avec essais de traction | <input type="checkbox"/> Test d'arrachement de chevilles |

## DISCONNECTEURS

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Réception après installation | <input type="checkbox"/> Vérification périodique | <input type="checkbox"/> Vérification ponctuelle | <input type="checkbox"/> Vérification/Réparation |
|---|--|--|--|

## PREVENTION DES RISQUES

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Visite de prévention générale | <input type="checkbox"/> Diagnostic réglementaire |
|--|---|

**Demande de devis gratuit à retourner par fax : 05 61 57 87 84**

Interlocuteur : ..... Fonction : .....  
Raison sociale : ..... Tél. : ..... Fax : .....  
Adresse : .....  
Code postal : ..... Ville : ..... E-mail : .....