Assistance à la mise en conformité ATEX des installations industrielles



L'objectif de la directive européenne 1999/92/CE, transcrite en droit français dans le Code du Travail, est d'améliorer la protection en matière de sécurité et de santé des travailleurs susceptibles d'être exposés au risque d'ATmosphère EXplosive.

Forte de son expérience en **gestion de projets** et **gestion des risques industriels**, **ISO Ingénierie** vous accompagne dans votre démarche de mise en conformité ATEX, à la fois de vos installations et de votre organisation du travail.

Nos atouts

personnels

Notre expérience de la mise en œuvre de Préparation du la réglementation ATEX pour tous types périmètre de structure Tableau de données Notre connaissance du monde industriel d'inflammabilité Conditions d'utilisation des produits Collecte des Notre expérience en gestion des risques données industriels Notre expérience en gestion de projets Liste des zones Plans de zonage Evaluation des risques Tableau de conformité des **Optimisation** - Zonage appareils en zone - Identification des sources Plan d'actions de mise en d'inflammation conformité **Notre offre** Liste des mesures de prévention Animation et rédaction de l'évaluation des Liste des mesures de protection risques ATEX Document Relatif à la Protection **DRPE** Réalisation de la définition des zones contre les Explosions ATEX (classification, dimensionnement) Elaboration de votre plan d'actions de mise en conformité ATEX Rédaction de votre DRPE Intégration du DRPE dans votre système de gestion documentaire Sensibilisation, formation de vos

Contact : Robert CHARDON - Tél. : 04 42 24 51 40 www.iso-ingenierie.com

Paris - Lyon - Aix-en-Provence - Barcelone - Vannes