

Sécurité et sûreté de fonctionnement

Maîtrise et gestion



La sécurité est une situation où les risques d'accidents et de dommages sont à un niveau acceptable. Le SGS est la démarche de suivi des indicateurs de la sécurité.

Vous souhaitez

- Assurer la sécurité des installations, de votre personnel et du milieu environnant
- Identifier les zones à risque d'explosion (ATEX), d'incendie ou d'émissions toxiques
- Analyser les conditions de stockage des produits inflammables ou classés dangereux

► La société SEIE Environnement Energie & Sécurité peut vous aider à :

- Réaliser des audits et des états des lieux préalables
- Assurer la formation et la sensibilisation à la sécurité et la maîtrise des risques
- Optimiser la gestion documentaire des procédures et des manuels
- Identifier les zones à risques ATEX et optimiser le zonage établi
- Définir les mesures techniques et organisationnelles pour la gestion des risques.
- Rédiger le DRPE (document relatif à la protection contre les explosions)
- Mettre en place une Démarche de Gestion de Sécurité (SGS):
Choix des indicateurs pertinents - le suivi des indicateurs et la mise en place des actions de correction - optimiser l'organisation et le fonctionnement pour la réduction ou la suppression des risques.