

Conformité ISO 45001:2018

Auto déclaration

Diehl Metering travaille de manière systématique pour assurer le respect des dispositions légales en matière de santé et de sécurité et pour améliorer les conditions de travail liées aux aspects de la santé et de la sécurité au travail (S&ST)².

Le système de management intégré mis en œuvre, orienté processus, fournit le cadre permettant d'avoir des lieux de travail sûrs et sains, d'éviter les traumatismes et pathologies liés au travail et d'améliorer en continu la performance en matière de S&ST².

Le processus « gérer la santé, la sécurité et l'environnement (SSE)³» est l'un des principaux processus de management et repose sur les sous-processus :

1. Évaluer les risques, les impacts et les opportunités
2. Gérer la maîtrise opérationnelle
3. Gérer la préparation et les réponses aux situations d'urgence

Il est absolument essentiel pour Diehl Metering de supprimer les dangers et de minimiser les risques pour la santé et la sécurité au travail en prenant des mesures de prévention et de protection efficaces. Ces processus sont gérés à chaque niveau de l'organisation grâce à l'implication des pilotes de processus, des directeurs de site, des équipes SSE³ locales et avec l'engagement de chaque employé.

Ces processus sont soutenus par :

- le leadership et l'engagement de la direction;
- les objectifs stratégiques généraux définis dans la vision et la mission de Diehl Metering;
- les règles de vie dans lesquelles l'employé est une des pierres angulaires essentielle;
- l'attribution de responsabilités et autorités claires, leur communication à tous les niveaux de l'organisation et leur tenue à jour sous la forme d'information documentée
- une communication claire et ouverte;
- l'évaluation et le suivi en continu des performances du système de management en vue d'améliorer la performance en S&ST² par des audits internes, des revues de processus et une revue de direction
- un processus efficace pour identifier les dangers, maîtriser les risques et tirer parti des opportunités;
- la consultation, l'implication et la participation de tous les employés
- la conformité aux exigences légales et autres

En suivant ces processus internes, qui décrivent les exigences minimales pour le système de management de la S&ST², Diehl Metering démontre la conformité avec les exigences de la norme ISO 45001¹ en faisant une auto-évaluation et une auto-déclaration selon le point 0.5 de la norme ISO 45001 :2018¹.

Dr C. Bosbach

A. Geuther

R. Edel

Nuremberg, 06 Septembre 2021

¹ ISO 45001:2018 - Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail - Exigences et lignes directrices pour leur utilisation

² S&ST - Santé et Sécurité au travail

³ SSE - Santé, Sécurité et Environnement