



vous invite à une journée technique autour du thème :

CONCEPTION ET EXPLOITATION D'UNE INSTALLATION À RISQUES

*le 29 novembre 2018 de 9h à 17h
à Lyon gare PART-DIEU*

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations :
Aurélia CHARDON : 06 84 12 07 12 / 04 42 24 51 41
aurelia.chardon@iso-ingenierie.com

ISO Ingénierie partagera avec vous son retour d'expérience afin d'échanger sur l'organisation et la gestion d'un projet industriel intégrant une problématique de sécurité des procédés

LES GRANDS THÈMES DE LA JOURNÉE:

- Introduction : la sécurité « vs » la production ?
- Présentation générale d'un cycle de vie de sécurité
- Une première étape fondamentale : l'analyse de risque
- L'étape charnière entre les métiers : les SRS (safety requirements spécification)
- La conception des systèmes instrumentés de sécurité et le développement du logiciel
- La validation
- La phase la plus longue du projet : exploitation & maintenance
- Les tâches transverses qui lient les métiers et les acteurs : management, gestion de projet et optimisations des activités
- Les liens entre la CEI 61511 et la réglementation française pour les ICPE / SEVESO
- MMRI : « ICPE / SEVESO / MMRI »

Mots clés : HAZOP, CEI 61511, SIL, réglementaire, sous-traitance

Animateur : Sylvain Cadic (Formateur QualiSIL)

COÛT 250€ HT POUR LA JOURNÉE, DÉJEUNER OFFERT

En espérant vous compter parmi nous