# RÉSEAUX DE CHALEUR : RESPECTER L'ARRÊTÉ DU 8/08/2013

**Durée: 1 jour** 



- Comprendre les risques physiques de dégradation d'un réseau d'eau surchauffée
- Savoir compiler des dossiers réglementaires
- Connaître les exigences d'un PSM

### Contenu

- Brefs rappels de grandeurs physiques liés à la pression
- Risques liés à la pression, corrosion, oxydation, interventions extérieures
- Présentation de l'arrêté du 8/08/2013 :
  - Règles de conception / pose / mise en service
  - Système d'information Géographique
  - Plan de surveillance et de maintenance
  - Plan d'intervention en cas d'incident ou accident
- Etude de cas réels de l'entreprise

## **Pré-requis**

Aucun

### **Public**

• Ingénieur ou technicien en charge du suivi des ESP, équipes de maintenance

# Moyens pédagogiques

- Séance de formation en salle
- Etude de cas
- Outils numériques
- Vidéos

### Suivi et évaluation

QCM en fin de session

### Coût

Intra-entreprise : sur devis en fonction du nombre de participants et de votre projet pédagogique

#### **Contact**

Guillaume GAUTIER
06 62 90 72 79
guillaume.gautier@energie-formation.com



Nos formations peuvent être accessibles aux personnes en situations de handicap. Afin d'adapter la formation aux contraintes de vos collaborateurs, nous vous demandons de nous préciser l'adaptation nécessaire à l'inscription.

