# Appréhender le préventif

Electricité et automation-régulation - Approfondissement



# **2 jours** (14 h)

- Effectif: Min 4 / max 8 personnes
- Présentiel
- Pré-requis : Aucun
- Intervenant : Partenaires labellisés
- · Tarif:
- En intra : 1 600 €<sup>HT</sup>/ jour Hors frais de mission
- En inter: 400 €HT/ jour / stagiaire

### Public visé

Technicien(ne)s de maintenance en automatismes. Automaticien(ne)s en poste.

Direction technique, responsable de production.

# Objectifs pédagogiques

- ▶ Étalonner un capteur, et notamment les capteurs spécifiques en papeterie (niveau, pression, concentration, blancheur, etc.)
- Appréhender le préventif, et le faire vivre (fréquence) et évoluer, avec des notions de traçabilité. Ce qui est lié au 4.0, numérisation

### Contenu de la formation

### **Terminologie**

- Les différentes stratégies de maintenance
- Avantages et inconvénients

### Pourquoi le prédictif?

- Les différentes stratégies de maintenance
- Avantages et inconvénients
- ▶ Notion d'indicateurs

### La définition des indicateurs

- Les données d'entrées
- ▶ L'analyse vibratoire
- ► Autres analyses

### Internalisation ou sous-traitance

- ▶ Un choix stratégique profond
- ▶ Comment trancher

### Qui impliquer?

- Les services concernés
- ▶ Les sous-traitants

# Modalités pédagogiques

Le contenu de la formation peut être adapté et modulé en fonction des besoins et demandes spécifiques des apprenants dans le respect des objectifs de formation visés. Notre programme peut se décliner en INTRA, VISIO et SUR-MESURE.

# Évaluation

- Évaluation formative tout au long de la formation (exercices pratiques)
- ▶ Évaluation des acquis en fin de formation
- Bilan de satisfaction des stagiaires
- Attestation de fin de formation

