

**Public :**

Techniciens et ingénieurs

**Prérequis :**

Connaissances des transformateurs électriques.

**Durée :**

2 jours (14 heures)

**Tarif :**

Inter : 1 080 € HT/ Personne

Intra : Sur devis

**Validation :**

Attestation de formation

**Type d'action de formation :**

Développement des compétences

## LES PAPIERS ISOLANTS DANS LE TRANSFORMATEUR

### LES OBJECTIFS

---

- Connaître les matériaux utilisés dans les transformateurs
- Connaître la nature de l'huile et des isolants solides
- Être en mesure de définir les matériaux dans les transformateurs
- Apprendre à lire une plaque signalétique

### LES MÉTHODES, MOYENS PÉDAGOGIQUES ET D'ENCADREMENT

---

- Pédagogie active et participative favorisant les échanges entre participants
- 80% théorique / 20% pratique
- Interactivité par l'échange et retours d'expérience sur des exercices
- Consultant/formateur expérimenté avec une expérience significative

### LE PROGRAMME

---

- Les isolants liquides.
- Les isolants solides.
- Le circuit magnétique

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

---

- Evaluation tout au long de la formation au moyen de QCM, exercices
- Attestation de formation remise à la fin de l'action

### ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

---

Nous pouvons adapter certaines de nos modalités de formation, pour cela, nous étudierons ensemble vos besoins. Pour toutes questions, merci de contacter M. Driouch au 0754374621