

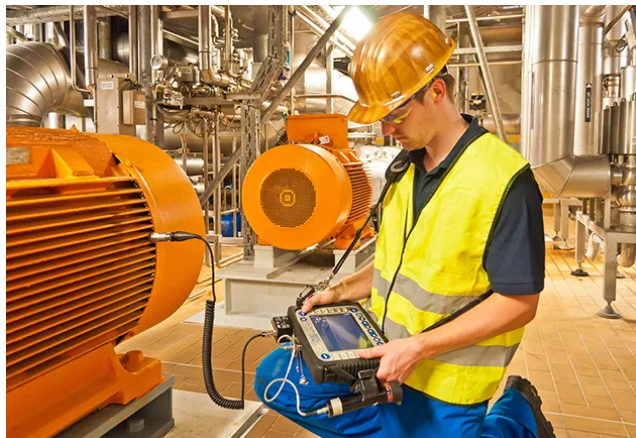
## Analyser une situation de mesure dans le domaine électrique

**DURÉE : 3 Jours (21H)**

**Prix : 1 830,00 € HT**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Réaliser l'analyse d'une situation de mesure dans le domaine électrique et rédiger un rapport.

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Toute personne ayant à utiliser la thermographie infrarouge dans le cadre de la maintenance, de contrôle ou d'expertise.

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Il est recommandé aux apprenants de disposer d'un niveau BAC+2 technique ou scientifique.

# Contenu de la formation

- Les situations de départ de feu d'origine électrique et les risques de propagation.
- Températures des équipements d'une installation électrique.
- Analyse de situation de mesure.
- Rédaction des fiches d'anomalies : préconisations et niveaux de priorité.
- Rédaction du rapport.

# Modalités de la formation

## Modalités d'évaluation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle de connaissances.

## Nos plus

# CNPP en quelques chiffres

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants

**98%**

de stagiaires satisfaits en  
2025



# Les prochaines sessions

Du 21/09/26 au 23/09/26	Vernon	1 830,00 € HT
Du 28/09/26 au 30/09/26	Vernon	1 830,00 € HT
Du 02/11/26 au 04/11/26	Vernon	1 830,00 € HT
Du 07/12/26 au 09/12/26	Vernon	1 830,00 € HT

## Besoin d'une formation en thermographie infrarouge ?

Besoin de former vos équipes au contrôle par thermographie infrarouge, nous sommes à votre écoute.

Contactez-nous !

**+33 (0)8 06 00 03 70**