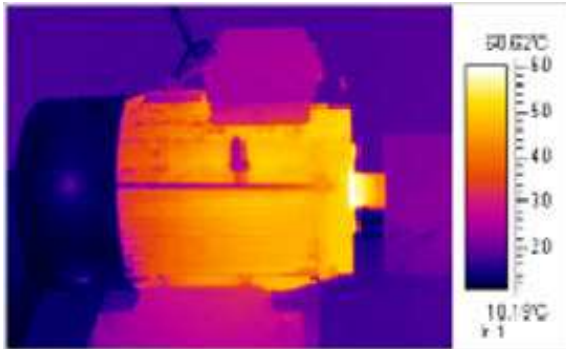


TIR – THERMOGRAPHIE INFRAROUGE



Le diagnostic des équipements industriels et tertiaires par thermographie infrarouge

■ Objectifs

Acquérir les outils de base afin d'aider au diagnostic des pannes de maintenance.
Etre capable d'intégrer ces outils dans la pratique de la maintenance de votre entreprise.

■ Public concerné

Ce stage s'adresse aux techniciens et ingénieurs de maintenance.

■ Programme

- Théorie de la thermographie infrarouge
- Utilisation des outils de la maintenance conditionnelle dans l'industrie avec études de cas concrets (électriques, réfractaires, mécaniques, chasses aux fuites)
- Aperçu de la complémentarité des autres technologies associées : analyse vibratoire, analyse électrique, analyse acoustique ultrasonore, détection de fuite par hélium
- Travaux pratiques sur l'utilisation de caméras infrarouges

■ Durée : 2 jours

