

Contrôle de vos installations électriques par  
**Thermographie Infrarouge**

avec  
certification

**Q19**



Suivant prescriptions APSAD / Document technique D19.  
www.ecores.fr





## Contrôle Installations Electriques

### Qu'est que la thermographie infrarouge?

La thermographie infrarouge permet le contrôle, en charge, d'une installation électrique afin d'identifier les échauffements causés par les défauts.

#### Défauts détectables

Défaut de serrage, sertissage, ...  
Défaut de calibrage, surcharge,  
équilibre des phases.  
Vétusté du matériel.  
Présence d'harmoniques.

#### Conséquences

Cette prestation vous permet  
d'optimiser votre installation, en  
vous évitant:  
Des coupures d'énergies.  
Des arrêts de production.  
Des pertes d'exploitation.  
Des départs d'incendie.



Q19

Notre certification CNPP, nous permet de vous délivrer un compte rendu Q19, reconnu par les assureurs et suivant les règles du document APSAD D19.

#### Analyse ultrasonore

En complément, nous vous proposons le contrôle de vos équipements haute tension par analyse ultrasonore (effets Corona, décharges partielles et micro amorçages, ...).