

# Thermographie infrarouge

Référentiel APSAD D19



## Détails

---

Edition :	Juillet 2012
Nombre de pages :	33
Format :	21 x 29,7 cm
ISBN :	978-2-35505-134-0
Réf :	DESSEG0001

---

## Présentation

Le référentiel **APSAD D19** a pour objectif d'accompagner les **opérateurs en thermographie**, les utilisateurs (chefs d'entreprise, maîtres d'ouvrage, etc.) et les prescripteurs (bureaux d'étude, assureurs, etc.) dans leur démarche de prévention des incendies d'origine électrique.

Le contrôle par **thermographie infrarouge** est notamment réalisé pour les activités qui présentent des dangers particuliers d'incendie ou d'explosion ou lorsque le matériel électrique constitue un élément essentiel de l'outil de production. Il est complémentaire aux vérifications réglementaires et apporte des éléments de décision permettant une intervention préventive ou corrective adaptée. Le référentiel **APSAD D19** décrit les modalités de la réalisation du contrôle et de la rédaction du **compte-rendu Q19**. Il définit également les obligations respectives de l'entreprise intervenante et de l'entreprise utilisatrice.

Consulter [l'additif au référentiel APSAD D19](#)

Consulter la [foire aux questions](#)

Voir les documents complémentaires gratuits relatifs aux [exigences et méthodes d'essai des caméras de mesures thermographiques](#).

Télécharger le [formulaire Q19](#) (PDF) de juillet 2012 qui permet de réaliser un compte rendu de contrôle prévu par le référentiel **APSAD D19**.

Prix total

**38,00 €** TTC