

Thermografische Auswertung elektrischer Anlagen

Die Thermografie ist eine bildgestützte Messmethode, um Oberflächentemperaturen berührungslos zu ermitteln. Mit ihr können Schwachstellen in elektrischen Anlagen binnen kürzester Zeit erfasst werden.

Grundlage

Forderungen der Feuerversicherung

VdS 2858, VdS 2859

Zweck und Nutzen

Ziel der Thermografie ist das frühzeitige Erkennen von Schwachstellen bzw. Schäden. Hierdurch können Brand- und Unfallgefahren reduziert und die Anlagenverfügbarkeit und -zuverlässigkeit erhöht werden.

Weitere Informationen

- [VdS 2858: Thermografie in elektrischen Anlagen](#)
- [VdS 2859: Anerkennung von Sachverständigen für Elektrothermografie](#)
- [VdS Anerkennung](#)

Kontaktaufnahme