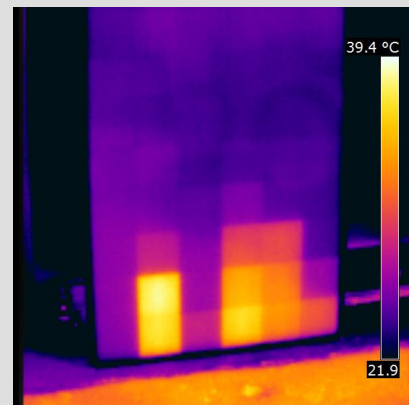
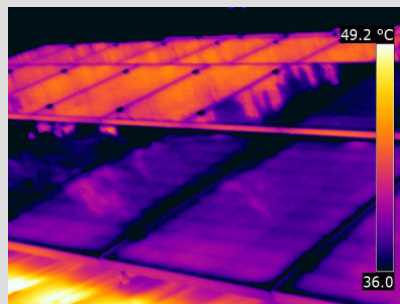
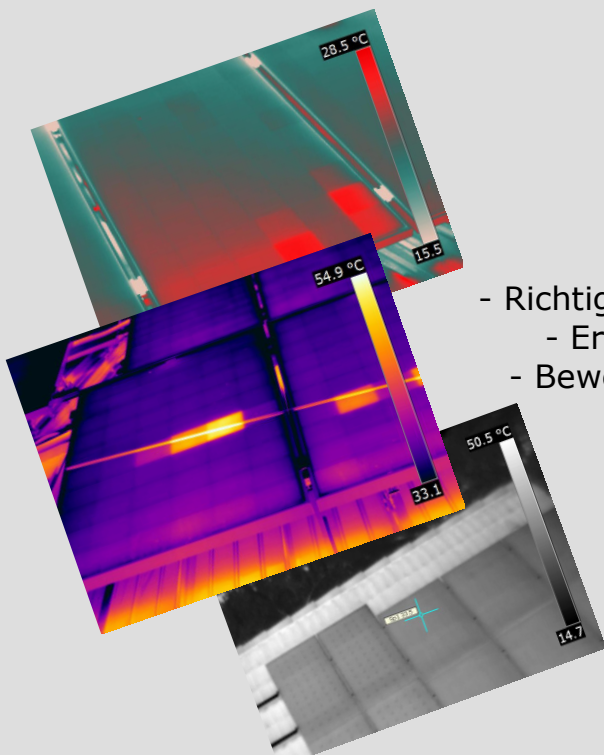


## Workshop Photovoltaik Thermografie

Dieser Workshop ist für alle geeignet, die im Bereich Qualitätskontrolle bzw. vorbeugende Instandhaltung „Photovoltaik“ arbeiten. In dem sehr praxisorientierten Workshop erfahren Sie, nach einer Einführung in das Thema Infrarot-Thermografie, was Sie beachten müssen, um gute und aussagekräftige Messergebnisse zu erzielen.

### Programm

- Einführung in die Photovoltaik
- Beispielrechnungen Nutzen/Verlust
  - Thermische Auffälligkeiten
- Richtiger Einsatz von Kennlinien- und Leistungsmessgeräten
  - Erfassen thermischer Auffälligkeiten an PV-Anlagen
- Bewertung und Konsequenzen der thermischen Analyse
  - Praxismessungen und Übungen



### Zielgruppe.

Elektro, Handwerk, Solarindustrie,  
Dienstleister, Energieberater

### Vorraussetzungen.

Besuch Grundlagenschulung Thermografie  
oder bereits ausreichend Erfahrung

### Referent.

Dipl.-Ing. Thomas Kuch

### Seminarkosten.

299,- € + MwSt.

### Im Preis enthalten.

- Seminarunterlagen
- Getränke & Mittagessen
- Teilnahme Zertifikat

### Veranstaltungsort.

ROEDER Mess-System-Technik  
Textilstraße 2/ Eingang K  
41751 Viersen/ Mackenstein

### Beginn.

Beginn: 9:00 Uhr    Ende: 17:00 Uhr

ROEDER Mess-System-Technik  
Textilstraße 2/ Eingang K  
41751 Viersen/ Mackenstein

Tel.: 02162-5012480  
info@roeder-mst.de