

## Thermografie-Anwenderkonferenz

Online-Seminar Agenda 2020

Die kostenfreie Anwenderkonferenz zum Thema „Thermografie in Forschung und Entwicklung“ gibt Ihnen die Gelegenheit, mehr über die vielfältigen Möglichkeiten der aktiven sowie passiven Thermografie und deren Anwendungsgebiete zu erfahren.

Wir vermitteln Ihnen Grundwissen zur Thermografie, bieten Vorträge zu interessanten Anwendungen und demonstrieren Ihnen unsere High-End-Kameratechnik. Außerdem haben Sie die Möglichkeit unsere innovativen Produktneuheiten und Systemlösungen in kompakter Form kennenzulernen.

### Agenda\*

Ab 9:45 Uhr	Anmeldung in Microsoft® Teams mit Begrüßung durch den Referenten
10:00 Uhr	<p>Beginn</p> <p>Kurzvorstellung der InfraTec GmbH</p> <p>Allgemeines zur Infrarot-Thermografie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Strahlungsphysikalische Besonderheiten und Fehlerquellen</li> <li>■ Technische Parameter und Auswahlkriterien von IR-Kameras</li> </ul> <p>Vorstellung verschiedener Thermografie-Kameratechnik</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aktuelle Produktneuheiten und Trends</li> <li>■ Applikationsspezifische Leistungsmerkmale</li> </ul> <p>Vorstellung verschiedener Anwendungsgebiete aus Forschung und Entwicklung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Anspruchsvolle Messaufgaben aus Forschung, Entwicklung und Qualitätssicherung, Mikro- und High-Speed-Thermografie</li> </ul> <p>Fachvortrag 1 aus der Thermografiepraxis</p>
12:00 – 13:00 Uhr	<p>Mittagspause</p> <p>Fachvortrag 2 aus der Thermografiepraxis</p> <p>Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Aktiv-Thermografie</p> <p>Innovative Automationslösungen von InfraTec</p> <p>Thermografie-Technikpräsentation</p> <p>Diskussionsrunde mit Fragen und Antworten</p>
15:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

\*Änderungen vorbehalten