

## Technische Workshops zur berührungslosen Temperaturmessung

### *Über den richtigen Umgang mit Infrarot-Messgeräten*

Die Optris GmbH bietet auch 2019 wieder kostenfreie Workshops zur berührungslosen Temperatur-Messtechnik an. In Kooperation mit Vertriebspartnern und Kunden aus der DACH-Region werden in halbtägigen Seminaren sowohl die physikalischen Grundlagen als auch der Stand der Technik dargestellt. Gespickt ist der Workshop mit vielen Anwendungsbeispielen aus der internationalen Industrie. Einige Workshops werden in Kombination mit Führungen angeboten, beispielsweise im Auto- und Technikmuseum Sinsheim.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.optris.de/messtechnik-workshops](http://www.optris.de/messtechnik-workshops). Die Anmeldung erfolgt per Mail an [events@optris.de](mailto:events@optris.de) oder direkt über die Webseite.

Die Termine der Workshops:

- **Oberuzwil (Schweiz)**, in Kooperation mit ROTH+CO. AG am **03. April 2019**
- **Essen**, in Kooperation mit IRIS GmbH am **16. Mai 2019**
- **Berlin**, in Kooperation mit FaSTTUBe am **04. Juni 2019**
- **München**, in Kooperation mit MEESBAR am **03. Juli 2019**
- **Frankfurt**, am **10. September 2019**
- **Düsseldorf (Classic Remise\*)**,  
in Kooperation mit ATEG GmbH am **11. September 2019**
- **Bremen**, am **12. September 2019**
- **Sinsheim (Auto- und Technikmuseum\*)**, am **25. September 2019**
- **Ulm**, am **26. September 2019**
- **Asten**, in Kooperation mit PMR, am **01. Oktober 2019**
- **Wiener Neustadt**, in Kooperation mit PMR, am **02. Oktober 2019**
- **Nürnberg**, in Kooperation mit MU:V GmbH, am **05. November 2019**
- **Dresden/Radeberg\***, am **06. November 2019**

\* Im Anschluss findet eine kostenfreie Führung statt.

## Über die Optris GmbH

Die Optris GmbH wurde 2003 gegründet und hat sich innerhalb einer Dekade als einer der führenden Hersteller von Geräten zur berührungslosen Temperaturmessung etabliert. Das Produktportfolio besteht sowohl aus tragbaren als auch stationären Infrarot-Thermometern sowie Online-Infrarotkameras für thermografische Echtzeitanalysen. Optris entwickelt und produziert in Deutschland, um höchste Qualitätsstandards als zentralen Bestandteil der Unternehmenspolitik gewährleisten zu können.

## Bildmaterial

([www.optris.de/pressefotos](http://www.optris.de/pressefotos))

### ***optris-workshop-temperaturmessung.jpg***

Nutzungshinweis: Das Bild darf honorarfrei verwendet werden.

Download: <https://www.optris.de/pressefotos-galerie-optris>



### ***optris-gmbh-logo.jpg***

Nutzungshinweis: Das Bild darf honorarfrei verwendet werden.

Download: [www.optris.de/pressefotos-galerie-optris](http://www.optris.de/pressefotos-galerie-optris)



**Den Veranstaltungsflyer finden Sie ebenfalls auf der Website.**

**Publikationshinweis:** Abdruck erbeten. Verwendung honorarfrei. Belegexemplar erbeten.