

Kostenloser Technologie-Workshop bei Micro-Epsilon Messtechnik

Am Donnerstag, den 26. März 2009, findet bei Micro-Epsilon Messtechnik in Ortenburg von 09:00 bis 16:00 Uhr wieder ein Technologie-Workshop statt.

Der Workshop beschäftigt sich mit Themen aus den Bereichen der Wegmesstechnik und der Infrarot-Temperaturmessung

Der Workshop setzt sich wie folgt zusammen:

Teil 1 „Wegmessung“ 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr:

- Berührungslose Wirbelstrom-Wegsensoren
- Berührungslose kapazitive Wegsensoren
- Berührungslose optische Wegsensoren (Triangulation)
- Seilzug-, Weg- und Positionssensoren
- Funktionsweisen
- Praxisanwendungen
- FAQ

Teil 2 „IR-Temperaturmessung“ von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr:

- Grundlagen
- Prinzip der IR-Temperaturmessung
- IR-Temperaturmessung allgemein
- IR-Temperaturmessung in der Praxis
- Vorteile der IR-Temperaturmessung
- FAQ

Sie können die beiden Teile auch voneinander getrennt belegen.

In der Mittagspause von 12:00 bis 13:00 Uhr erwartet alle Besucher ein kostenloser Imbiss.

Bei Ihrer Ankunft erhalten Sie entsprechendes Arbeits- und Informationsmaterial.

Wir freuen uns Sie bei unserem Workshop begrüßen zu können.

Senden Sie dazu bitte einfach eine E-Mail an sonja.degenhart@micro-epsilon.de.

Sie erhalten dann eine Bestätigung per E-Mail mit der Anfahrtsbeschreibung.