

# Der praktische Weg zur Ermittlung von Messunsicherheiten– Online Seminar

Uhrzeit*	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag
13:00 – 14:30	Was ist Messunsicherheit Typische Einflussgrößen	Berechnungsmethoden B und A	Reduzieren von Messunsicherheiten und Beispielrechnungen
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen Messunsicherheit</li> <li>• Ursachen</li> <li>• Systematische und zufällige Messunsicherheiten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beispiel einer Methode B Berechnung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berechnung eines ersten Beispiels</li> <li>• Möglichkeiten von Reduktionen der Messunsicherheit</li> </ul>
15:00 – 16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typische Einflussgrößen</li> <li>• Statistik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortsetzung Methode B</li> <li>• Beispiel einer Methode A Berechnung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zweites Beispiel</li> <li>• Kalibrieren und Messunsicherheit</li> </ul>

\* Central European Time

Buchung und Termine über [www.hbm.com/seminare](http://www.hbm.com/seminare) oder per Email an [seminare@hbm.com](mailto:seminare@hbm.com).

Wir freuen uns auf Sie!