

## Angebote zu Schulung und Beratung

Das Verfahren zur Bestimmung der Messunsicherheit ist im "GUM", dem "Leitfaden zur Angabe der Unsicherheit beim Messen" (Guide to the Expression of Uncertainty in Measurement) beschrieben. Die Software GUM Workbench unterstützt ein systematisches Vorgehen zur Messunsicherheitsanalyse nach GUM, die Anwendung ist daher leicht erlernbar und intuitiv verständlich.

Um auf Basis dieser allgemeinen Methode verlässliche Ergebnisse erhalten zu können, sind neben dem fundierten Wissen über das jeweilige Messsystem auch Kenntnisse über die Grundlagen der Messunsicherheitsbestimmung, das Verfahren nach GUM sowie dessen statistische Grundlagen notwendig.

Im Rahmen von bedarfsorientierten Angeboten können die benötigten Kenntnisse vermittelt und bestehende Fragen geklärt werden. Inhalte und Form werden individuell gestaltet, z.B.:

- Inhouse-Seminare
- Vorträge und Workshops im Rahmen von Konferenzen, Anwendertreffen oder anderen Veranstaltungen
- Beratung und Problembewegung bei der Auswertung von Messungen und der Ermittlung der Messunsicherheit

Alle Angebote zu Schulung und Beratung werden von qualifizierten, erfahrenen Mitarbeitern der Metrodata GmbH durchgeführt. Umfang und Themen werden entsprechend den jeweiligen Anforderungen in Absprache festgelegt.

Sprechen Sie uns an, wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot!