

Training	MSA - Messsystemanalyse
Zielgruppe	Messmittelbeauftragte, QM Beauftragte, Führungskräfte in der Produktion
Kurzbeschreibung	Sie lernen die richtige Durchführung von Messsystemanalysen - mit zahlreichen Tipps und Tricks aus der Praxis.
Ausgewählte Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ MSA - Grundlagen, Begriffe und Nutzen</li> <li>▶ Messmittelfähigkeit ermitteln (Cg, Cgk)</li> <li>▶ GR&amp;R Analysen durchführen</li> <li>▶ weitere Verfahren der MSA (Linearität, Stabilität)</li> <li>▶ Durchführung einer MSA Analyse vor Ort</li> <li>▶ Auswertung mit Hilfe von Excel bzw. Statistikprogrammen</li> </ul>
Ihr Nutzen / Highlight / Besonderheit	Durchführung einer MSA Analyse vor Ort + jeder Teilnehmer nach dem 1. Trainingstag eine MSA Analyse durch, die an einem 2. Trainingstag diskutiert wird. Jeder Teilnehmer bekommt Excel Vorlagen zur einfachen Auswertung von MSA Untersuchungen.
Dauer	2 Tage (1 Tag Training + 1 Tag Präsentation der durchgeführten MSA)