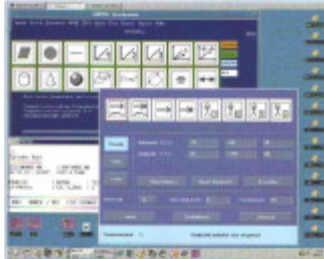
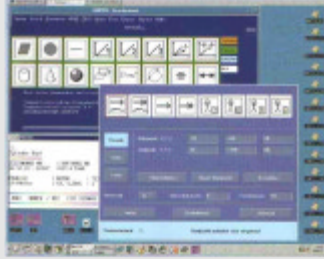





## Expertenvermittlung Vororttraining

### Allgemeine Beschreibung:

Unsere Fachexperten, die täglich selbst an der beschriebenen Technik arbeiten, werden von uns je nach Bedarf von einem Tag bis zu einer Woche zu Ihnen direkt in den Betrieb geschickt. Diese absoluten Spezialisten auf diesem ausgesuchten Fachgebiet werden von uns auf Ihre Fachkompetenz, ihre Selbständigkeit, und ihren didaktischen Fähigkeiten geprüft. Erfüllt der Experte diese Anforderung, erhält er den Status **Q.P.Teacher** und ist somit der Know-How Vermittler für Ihren Einsatz.

Jeder Teilnehmer erhält ein Q.P.T. Teilnehmerzertifikat.

Bezeichnung	Bildinfo	Dauer	Preise in €
<b>3-D, Koordinatensoftware UMESS300, UMESS UX, PC-DMIS....</b> genaue Detailabstimmung vorab notwendig, denn das Gebiet umfasst vom Einsteiger- bis zum Spezialthema das ganze Spektrum. Teilnehmer 1 - 5		1 Tag = 8 h aktiv	auf Anfrage
<b>3-D, Koordinatensoftware UMESS300, UMESS UX, PC-DMIS....</b> Zielgruppe: Einsteiger oder zur Auffrischung Teilnehmer 1 - 5 <ul style="list-style-type: none"> <li>- allg. 3D Messtechnik</li> <li>- Bedienoberfläche</li> <li>- manuelles Messen</li> <li>- Messprogrammerstellung</li> <li>- Überprüfen und Kalibrieren</li> <li>- optimieren von Messprogrammen</li> </ul>		5 Tage = 40 h aktiv	auf Anfrage
<b>Konturenmesssoftware Conturoscop C4P</b> genaue Detailabstimmung vorab notwendig, denn das Gebiet umfasst vom Einsteiger- bis zum Spezialthema das ganze Spektrum. Teilnehmer 1 - 5		1 Tag = 8 h aktiv	auf Anfrage
<b>Konturenmesssoftware Perthometer Concept, MahrSurf, Hommel-Konturenmessgeräte....</b> genaue Detailabstimmung vorab notwendig, denn das Gebiet umfasst vom Einsteiger- bis zum Spezialthema das ganze Spektrum. Teilnehmer 1 - 5		1 Tag = 8 h aktiv	auf Anfrage

Bezeichnung	Bildinfo	Dauer	Preise in €
<b>Formtestermesssoftware F2P/F3P, Formtestermesssoftware FormPC unter WIN, Hommel-Formmessgeräte....</b> genaue Detailabstimmung vorab notwendig, denn das Gebiet umfasst vom Einsteiger- bis zum Spezialthema das ganze Spektrum. Teilnehmer 1 - 5		1 Tag = 8 h aktiv	<b>auf Anfrage</b>
<b>Allgemeine Schulungen zu den Themen</b> - Längenmesstechnik - Form- und Lagemesstechnik - Rauheitsmesstechnik - Optische Messtechnik Hier verwenden wir unter anderem als Schulungsunterlage das Fachbuch von Prof. Dr. Albert Weckenmann und Bernd Gawande, Hanser Verlag			298 Seiten Hardcover 169 s/w- Abbildungen EUR 49,90 / SFR 81,00 ISBN 3-446- 17991-7
<b>Rückführbare Überprüfung und Kalibrierung von folgenden Mahr® Systemen: (inkl. Q.P.T. Zertifikat)</b> - MMQ10 / MMQ2 / MMQ3 / MMQ40 - C4P Conturoscop - S8P / S6P Rauheitmessplätze.... - Perthometer Concept, alle Bauformen		nach Aufwand	<b>115,00</b> /Stunde
<b>Zusätzliche Reisekosten</b> - je km inkl. Reisezeit - Übernachtungspauschale			<b>1,10</b> <b>60,00</b>

Bem.: **hier nicht aufgeführte Systeme können ggf. geschult werden, bitte faxen oder mailen Sie uns Ihre Anforderungen, wir finden den richtigen Fachexperten auch für Ihre Aufgabe. Oder trauen Sie sich zu, ein Q.P.Teacher zu werden? Bitte nehmen Sie telefonischen Erstkontakt mit uns auf.**