



QMSOFT[®]

Software für die Prüfmittelüberwachung

© 1990-2010 L&W GmbH

Hinweise zur CD-ROM-Installation:

Legen Sie die **QMSOFT®**-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein und schließen Sie die Laufwerksverriegelung. Da auf den meisten Rechnern die „Auto-Start“ Funktion aktiviert ist, startet die Installation in der Regel selbstständig.

Sollte dies nicht der Fall sein, so verfahren Sie bitte wie folgt:

- ermitteln Sie den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerkes,
- gehen Sie mit dem Windows-Explorer in das Wurzelverzeichnis der CD,
- starten Sie die Programmdatei "**StartQmsoftCD.exe**".

Der weitere Installationsablauf ist weitestgehend selbsterklärend. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und übernehmen Sie im Zweifelsfalle alle angebotenen Voreinstellungen. Weitere Informationen finden Sie in der Dokumentation im **Abschnitt I**.

Sollten Sie schwerwiegende Probleme bei der Nutzung unserer Software haben, so schildern Sie den Sachverhalt per Fax oder Email an folgende Anschrift:

**L&W Gesellschaft für Fertigungsmesstechnik
und Qualitätssicherung mbH
Gostritzer Str. 61-63
01217 Dresden
Germany**

**Fax: +49 351 871 7480
Email: support@lw-gmbh.com
Website: www.lw-gmbh.com**

Ein entsprechendes Formblatt finden Sie am Ende dieser Dokumentation. Vergessen Sie bitte nicht Versionsnummer und Release-Datum des vermeintlich fehlerbehafteten **QMSOFT®**-Programms, die Nummer des "CodeMeter-Sticks" (Dongle) sowie Informationen über Ihre Computer- und Messgerätekonfiguration anzugeben. Im Programm **QMSOFT®/GaugeMan** finden Sie dazu im Menüpunkt „**Hilfe | Liste der aktuellen Konfiguration anzeigen**“ eine nützliche Funktion, die Ihnen diese Informationen zusammengefasst darstellt.

Systemvoraussetzungen:

Für eine ordnungsgemäße Funktion der Software bestehen folgende Mindestanforderungen an die eingesetzte Computertechnik:

- Prozessortaktfrequenz 1,5 Ghz oder besser,
- Arbeitsspeicher 512 MByte RAM
- CD-ROM-Laufwerk (für Installation)
- Mindestens 2 GByte freier Festplattenspeicher (0,5 Gbyte für **QMSOFT®**, der Rest für Prüfmitteldatenbanken)
- Bildschirmauflösung 1024x768 (oder höher), HighColor (32 Bit Farbtiefe)
- 1 freie USB-Schnittstelle für den CodeMeter-Stick (Dongle)
- Serielle Schnittstelle (bei On-line-Anschluss eines Messgerätes),
- Drucker (Laserdrucker empfohlen);
- Betriebssystem Windows 2000, Windows XP professional oder Windows Vista.