



Systemvoraussetzungen für das QMSOFT®-Prüfmittelmanagement-System Version 3.0

(Stand: 21.07.2004)

Die neue Version des Systems QMSOFT® ist grundsätzlich auf sämtlichen Windows-32-Plattformen ab "Windows 98" lauffähig, wir empfehlen aber jedoch eine Mindestausstattung, die für ein flüssiges Arbeiten mit dem System notwendig ist. Insbesondere sollte "Windows 2000" bzw. "Windows XP" zum Einsatz kommen.

Systemvoraussetzungen Einzelarbeitsplatz

- Prozessortaktfrequenz 1,5 Ghz oder besser
- Arbeitsspeicher (RAM) 256 Mbyte oder besser
- mindestens 3 Gbyte freier Platz auf der Festplatte (1,5 Gbyte für QMSOFT®, 25 Mbyte für Interbase, der Rest für die Prüfmitteldatenbanken)
- CD-ROM-Laufwerk für die Installation
- Bildschirmauflösung 1024 x 768, HighColor (32 bit Farbtiefe)

Systemvoraussetzungen Netzwerkarbeitsplatz

- Prozessortaktfrequenz 1 Ghz oder besser
- Arbeitsspeicher (RAM) 256 Mbyte oder besser
- mindestens 2 Gbyte freier Platz auf der Festplatte (1,5 Gbyte für QMSOFT®, 25 Mbyte für Interbase)
- CD-ROM-Laufwerk für die Installation
- Bildschirmauflösung 1024 x 768, HighColor (32 bit Farbtiefe)

Systemvoraussetzungen Datenbankserver

- Prozessortaktfrequenz 2 Ghz oder besser
- Arbeitsspeicher (RAM) 512 Mbyte oder besser
- mindestens 5 Gbyte freier Platz auf der Festplatte
- CD-ROM-Laufwerk für die Installation

Weitergehende Informationen erhalten Sie von

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

Fax +49 351 8717480

support@lw-gmbh.com

www.lw-gmbh.com