



QMSOFT32

Logiciel pour la gestion de moyens de mesure

© 1990-2008 L&W

Indication pour l'installation du CD-ROM:

Insérer le CD-ROM dans le lecteur de CD-ROM et le fermer.

Comme sur la plupart des computers la fonction "Auto Start" est activée, l'installation est lancée automatiquement.

Si ceci n'est pas le cas, procéder comme suit:

Etablir la lettre du lecteur CD-ROM (en général "D").

Confirmer par "Start" - bouton de validation dans la barre de tâches.

a) Cliquer sur "exécuter" et lancer le fichier programme **"SETUP.EXE"** se trouvant dans le répertoire "INSTALL" du CD-ROM (actionner, si nécessaire, le bouton "chercher") ou

b) Lancer le fichier **"SETUP.EXE"** en actionnant l'explorateur de Windows.

Le déroulement de l'installation est en grande partie explicite. Suivre les instructions sur l'écran et reprendre en cas de doute tous les prérequis offerts.

Si des problèmes sérieux apparaissent lors de l'utilisation du logiciel, n'hésiter pas à nous contacter par fax ou par e-mail:

L & W GmbH
Gostritzer Str. 61-63
01217 Dresden / Germany
Fax: 0351 871 7480
E-Mail: support@lw-gmbh.com
Home Page: www.lw-gmbh.com

Trouver un formulaire correspondant à la fin de la documentation. Ne pas oublier d'indiquer le numéro de version / du release, la date du programme utilisé (presser la touche F9 du programme), le numéro du "Hardlock" (Clé de sécurité) ainsi que des informations sur la configuration de votre computer et de l'instrument de mesure.

Hardware requirements for QMSOFT (Windows version)

Your computer should fulfil the following **minimum** requirements:

- Processor Intel Pentium IV (or AMD Athlon), min. 1 GHz,
- CD-ROM-Drive
- 256 MByte RAM (512 recommended)
- 300 MByte free space on the hard disk;
- X VGA graphic (minimum resolution 1024x768)
- 1 parallel port, 1 serial port (if Online connection is desirable),
- printer (Laser printer is recommended),
- operating system Windows 2000 or Windows XP.

Structure de ce manuel

Le présent manuel est structuré en chapitres, identifiés par chiffres romains. Chaque chapitre est dédié à un module du logiciel QMSOFT. Les sujets communs aux différents modules sont traités dans les différents annexes. Ne sont livrés que les chapitres correspondant aux modules commandés. Si vous manquez un des chapitres, veuillez vous adresser au distributeur qui vous a fourni le logiciel, ou directement à L&W GmbH (adresse à la fin du chapitre I). N'hésitez pas à nous contacter si vous êtes intéressé par notre service de mise à jour des logiciels.

Dans sa version intégrale, c'est à dire, lors de l'achat de tous les modules disponibles, le manuel comporte les chapitres suivants (rév: Février 2005):

Structure de ce manuel

Chap. I	Introduction; QMSOFT-Shell	
Chap. II	Installation des composantes QMSOFT	
Chap. III	Logiciel de gestion de moyens de mesure QM-MANAG	(option)
Chap. IV	Logiciel de mesure QM-DIAL	(option)
Chap. V	Logiciel de mesure QM-PLAIN	(option)
Chap. VI	Logiciel de mesure QM-THREAD	(option)
Chap. VII	Logiciel de mesure QM-MICRO	(option)
Chap. VIII	Logiciel de mesure QM-CALIP	(option)
Chap. IX	Logiciel de mesure QM-BLOCK	(option)

d'autres modules sont en cours de réalisation

Annexe A	Conditions générales de vente et de livraison des logiciels
Annexe E	Probe management program (QM-PROBE)
Annexe F	Protocole de défauts

Indication: La documentation (mode d'emploi) d'un programme peut être lue et imprimée par le menu "**Aide/Lire documentation**" après avoir sélectionné le programme y relatif.

Des modifications apportées aux logiciels dans un souci de développement technique peuvent mener dans certains cas à des différences entre la documentation et le programme décrit. Dans ce cas, veuillez vous référer à la fonction d'aide intégrée des programmes (touche de fonction F1)!