

Die Software zum Messen und Dokumentieren
von Arbeitsmitteln und Elektroinstallationen

ELEKTROmanager

 **GOSSEN METRAWATT**

25. Oktober 2011

Software zur Durchführung und Auswertung der Prüfungen zur Gewährleistung der Sicherheit von Arbeitsmitteln und Elektroinstallationen.

Aufgaben

- Vollständige Inventarisierung aller Arbeitsmittel.
- Durchführung der Prüfung durch Ansteuern von Prüfgeräten.
- Auslesen von Prüfgeräten.
- Drucken von Prüfberichten.
- Verwaltung von Prüfvorschriften.
- Einbinden detaillierter Prüfberichte in Facility Management Lösungen.
- Exportieren von Prüfberichten in diverse Formate, z.B. PDF.

Alle gängigen Messgeräte der marktführenden Hersteller lassen sich mit dem **ELEKTROmanager** auslesen und zum Teil sogar ansteuern.

Vorteile

- Automatisierte Prüfung von Arbeitsmitteln.
- Normgerechte Prüfungen durch intelligente Prüfschritte und Beachtung aller Prüfvorschriften.
- Automatische Erstellung normgerechter Prüfberichte nach den gesetzlichen Vorgaben, was ein hohes Maß an Rechtssicherheit für die prüfende Fachkraft gewährleistet.
- Änderungen von Grenzwerten oder Prüfabläufen in den Normen können sofort eingearbeitet und angewendet werden.
- Erstellung von eigenen Prüfabläufen mit angepassten Grenzwerten.

- Durch die Verwendung der AddIn-Technologie können beliebige Messgeräte in **ELEKTROmanager** eingebunden werden. Vorausgesetzt die Messgeräte verfügen über eine Schnittstelle (z.B. seriell, RS 232).
- Verschiedene Messgeräte können gleichzeitig zur Prüfung eingesetzt werden.
- Höchste Datensicherheit durch Verwendung eines professionellen Datenbankmanagementsystems.

Möglichkeiten

- Einbindung der Funktionalität über JAVA, C++, Microsoft COM.
- Individuelle Abfragen und Prüfberichte mit eigenem Firmenlogo.
- Jedes ansteuerbare Messgerät kann durch Gerätetreiber eingebunden werden (AddIn-Technologie). Diese können Sie selbst oder von der MEBEDO GmbH¹ erstellen lassen.

Systemvoraussetzungen

- Microsoft Windows XP Prof. (aktuelles SP), Microsoft Windows 2000 (aktuelles SP), Microsoft Windows Vista (aktuelles SP), Microsoft Windows 7 (aktuelles SP)
- Für die Hardwareausstattung gelten die empfohlenen Voraussetzungen des jeweiligen Betriebssystems.

¹www.mebedo.de

Service

- Schulungen und Weiterbildungsveranstaltungen.
- Auf Wunsch kann ein Wartungsvertrag über Updates, neue AddIns (Messgeräteeinstellungen) und sämtliche zu aktualisierende Prüfvorschriften abgeschlossen werden.
- Erstellung von kundenspezifischen AddIns.

Kommen Sie mit uns ins Gespräch

Gossen Metrawatt GmbH

Südwestpark 15

D-90449 Nürnberg

Tel.: +49 (0)9 11 / 86 02 - 0

Fax: +49 (0)9 11 / 86 02 - 669

E-Mail: info@gossenmetrawatt.com

Internet: <http://www.gossenmetrawatt.com>