

Online-Training - Energiemanagement mit Powermanager - Anwenderschulung (LV-PM)

Kurzbeschreibung

Dieses Online-Training ist darauf ausgelegt, die Anwendung der Software powermanager zu erlernen.

[Auch als Präsenztraining verfügbar](#)

Zielgruppe

- Anwender der Software wie Energiemanagement-Beauftragte und Controller
- Inbetriebnehmer der Software wie Hardware

Inhalte

Teil 1

- Auslegung des Systems (Powermanager und Datenbank)
- Installationshinweise
- Installation des Systems
- Lizenzierung (Lizenzmodelle, Aktivierung der Lizenz)

Teil 2

- Kennenlernen der Oberfläche und Bediensystematik
- Finden der Messgeräte im Netzwerk
- Anlegen der verschiedenen Siemens 7KM / 7KT Messgeräte und Fremdgeräte
- Einstellungen und Vererbungen von Messgerätekonfigurationen

Teil 3

- Anzeige der Daten in Trends sowie die Auswertung im Reporting
- Grenzwertüberwachung mittels konfigurierbarer Alarmer
- Der Fokus liegt dabei auf integriertem Berichtswesen

Weitere Bestandteile des Kurses sind:

- Power-Quality-Report (EN 50160)
- MID im Unternehmen
- DGUV V3 mit dem Powermanager

Teilnahmevoraussetzung

- Ausreichende Kenntnisse des Windows Betriebssystems, PC
- Grundkenntnisse der Netzwerktechnik
- Grundkenntnisse EXCEL
- Basiswissen Messtechnik

Hinweise

- Vorgelagertes Web based Training ([WT-LVAEM](#)) - empfohlen
- Das Training wird mit Adobe Connect und Teamviewer durchgeführt. (Beide Anwendungen sind von Siemens lizenziert.)
- Für das Training ist ein Headset zwingend vorgeschrieben. Ein großer Monitor wird empfohlen.
- Zusendung der gesamten Schulungsinhalte nach dem Kurs

Typ

Online-Training

Dauer

1,5 Tage

Sprache

de