

SEMINAR AS44

FÜR DAS BETRIEBSPERSONAL

Anwenderschulung DDC3000 – digitales Regel-, Steuerungs- und Überwachungssystem – und Gebäudeleittechnik GLT

Teilnehmerkreis: Betriebspersonal, das für die Anlagenbedienung zuständig ist

Lernziele: Lernen Sie, wie Sie mit Hilfe des DDC3000-Systems und mit der Gebäudeleittechnik GLT Ihre technischen Anlagen bedienen können

Voraussetzungen: Technisches Verständnis

Programm: Grundlagen DDC3000-System: Zentralen, Bussysteme und Module Grundfunktionen Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage

Praktische Übungen an den Geräten stehen im Vordergrund:

Teil 1:

- Bedienebene DDC3000 mit Dialog Mensch-Maschine
- Abfragen von Informationen über die Schnellabfrage
- Abfragen und Ändern von Sollwerten, Wochenprogramme, Ferienprogrammen, Datum und Uhrzeit
- Handbedienung von Regelkreisen und Anlagen
- Codeebenen für die Bedienung
- Bearbeiten von Stör- und Systemmeldungen

Teil 2:

- Bedienoberfläche auf der Gebäudeleittechnik GLT mit der „Online“-Hilfe
- Anlagenbaum und Anlagenbilder
- Eingabefelder und Schaltflächen
- Einblendpunkte: Istwerte, Sollwerte, Zeiten, Schalten und OTW (Online Trend Window)
- Trendkurven auswählen und darstellen
- Schnellabfragetabellen anzeigen und drucken
- Betriebs- und Störmeldungen bearbeiten

Teilnehmerzahl: 8 – 12 Teilnehmer

Dauer: 3 Tage

Kieback&Peter GmbH & Co. KG, Schulungszentrum
Tempelhofer Weg 50, 12347 Berlin
Trainer: Jürgen Beger
Telefon Schulungszentrum +49 30 600 95 147
E-Mail: schulung@kieback-peter.de
Web: www.kieback-peter.de