

Seminar AS 43

für das Betriebspersonal

Anwenderschulung DDC3000 –
digitales Regel-, Steuerungs- und Überwachungssystem

Teilnehmerkreis

Betriebspersonal, das für die Anlagenbedienung zuständig ist.

Lernziele

Lernen Sie, wie Sie mit Hilfe des DDC3000-Systems Ihre Gebäudeausrüstung bedienen können.

Voraussetzungen

Technisches Verständnis

Teilnehmerzahl

8 – 12 Teilnehmer

Dauer

2 Tage

Programm

Grundlagen DDC3000-System: Zentralen, Feldbus- und Module, Schaltschrankbus- und Module, Feldbusregler, Fremdanbindungen
Grundfunktionen von Heizungs- und Lüftungsanlagen

Praktische Übungen an den Geräten stehen im Vordergrund:

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

Kieback&Peter GmbH & Co. KG, Schulungszentrum
Herr Jürgen Beger/Frau Susanne Krutschinna
Tempelhofer Weg 50, 12347 Berlin
Telefon +49 30 600 95 147/-143, Telefax +49 30 600 95 327
www.kieback-peter.de, schulung@kieback-peter.de

Mit dieser Ausgabe werden alle bisherigen Ausgaben ungültig. Änderungen sind jederzeit möglich.