# Kieback&Peter

## **SEMINAR AS47**

## FÜR DAS BETRIEBSPERSONAL

Anwenderschulung DDC4000 – das digitale Regel-, Steuerungs- und Überwachungssystem – und die Gebäudeleittechnik GLT

Teilnehmerkreis: Betriebspersonal, das für die Anlagenbedienung zuständig ist

**Lernziele:** Lernen Sie, wie Sie mit Hilfe des DDC4000-Systems und mit der

Gebäudeleittechnik GLT Ihre technischen Anlagen bedienen können.

Voraussetzungen: Technisches Verständnis und Kenntnisse in der Nutzung eines grafisch

orientierten Betriebssystems

**Programm:** Grundlagen DDC4000-System: Zentralen, Bussysteme und Module

Grundfunktionen Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlagen

Praktische Übungen an den Geräten stehen im Vordergrund:

#### Teil 1:

- Bedienebene DDC4000 mit Dialog Mensch-Maschine
- Abfragen von Informationen direkt an einer DDC4000-Zentrale
- Abfragen und Ändern von Sollwerten, Wochenprogrammen, Ferienprogrammen, Datum und Uhrzeit
- Handbedienung von Regelkreisen und Anlagen
- Codeebenen für die Bedienung
- Bearbeiten von Stör- und Systemmeldungen
- Fernbedienung über einen Web-Browser

### 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