

# Seminar AS 44

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

## Teilnehmerzahl

8 – 12 Teilnehmer

## Dauer

3 Tage

## 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, Wochenprogrammen, 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

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](http://www.kieback-peter.de), [schulung@kieback-peter.de](mailto:schulung@kieback-peter.de)

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