



# Technisches Training – Modul 6

## BHKW- und Aggregatesteuerung – Ergänzungen zu Modul 5

Unsere Steuerung ist ein komplettes BHKW- oder Genset-Steuergerät. Die Zeiten, in denen Sie mehrere Steuergeräte zu einem System zusammen-schließen mussten, sind vorbei. Wir haben alle Funktionen, einschließlich der Magermischregelung, in ein System mit einem großen separaten Display integriert. Verbinden Sie bis zu 32 Module, und schließen Sie Ihre Anlage ans Netz an. Lernen Sie selbstständig Programmierungen an dem System vorzunehmen!

### THEMENSCHWERPUNKTE TRAINING INTELISYS GAS, AIO.GAS UND AIO.NTC

- › Powermanagement, MINT-Applikationen
- ▷ Erweitert
- › Bildschirm-Editor für Vision Displays
- ▷ Erweitert, mit praktischen Anwendungen

**ⓘ Voraussetzung** ist die erfolgreiche Teilnahme an Modul 5 oder nachweislich erweiterte Kenntnisse über die Inhalte von Modul 5!

**ⓘ** Für die praktischen Übungen ist es notwendig, dass jeder Teilnehmer einen Laptop mitbringt/bereithält.

**Training Center Standort:** Hunaeusstrasse 5, 29227 Celle

### ⌚ Zielgruppe

Diese Schulung richtet sich an Inbetriebnehmer und Programmierer die einen besseren Einblick in die technischen Gegebenheiten der BHKW-Steuerung bekommen möchten.

Unsere erfahrenen Trainer sind selbst ausgebildete Service-Techniker, die den alltäglichen Umgang mit den Komponenten sehr gut kennen und täglich im Feld unterstützen.

### ≡ Zielsetzung

Nach erfolgreich absolviert der Schulungseinheit wird der Teilnehmer in der Lage sein eine komplett MINT-Applikation (Mehr-Modul-Anlage) zu programmieren und in Betrieb zu nehmen.

Abschluss test zum Erreichen des Bronze- oder Silberstatus aus den Themenschwerpunkten Modul 6 zum Nachweis der erlangten Kenntnisse auf Anfrage.



### Präsenz-Training

- ⌚ Dauer: 1 Tag  
(8:30 Uhr–16:30 Uhr)
- € Preis: 240,00 € je Teilnehmer  
(inkl. Trainingsunterlagen, Mittagssnack, Heiß- und Kaltgetränke)

### MOTORTECH Service

📞 Telefon: +49 5141 93 99 220

### Online-Training

- ⌚ Dauer: 1 Tag  
(8:30 Uhr–15:30 Uhr)
- € Preis: 190,00 € je Teilnehmer  
(inkl. Trainingsunterlagen)

✉ E-Mail: [training@motortech.de](mailto:training@motortech.de)

