

HDG SEMINAR - TECHNIK

Montage, Inbetriebnahme und Wartung Hackschnitzelheizung
Compact 30-95 (E)



In diesem Seminar erhalten die Teilnehmer eine fundierte Einführung in die fachgerechte Montage der HDG Hackschnitzelheizung Compact 30-95 (E) sowie der Vario Austragungs- und Beschickungstechnik VBZ 120. Schritt für Schritt werden die technischen Abläufe und Anforderungen praxisnah vermittelt. Ergänzend werden erste vorbereitende Maßnahmen zur Inbetriebnahme sowie grundlegende Wartungsschritte behandelt, um einen sicheren und effizienten Betrieb der Anlage zu gewährleisten. Zahlreiche praxisnahe Tipps und Tricks zu den Einstellmöglichkeiten sowie zur gezielten Fehlerbehebung ergänzen das Seminar und sorgen für einen rundum anwendungsorientierten Wissenstransfer.



ZIELGRUPPE:

Kundendienst- und Servicetechniker
von Heizungsbau-Fachbetrieben

DAUER:

von 09:00 - max. 17:00 Uhr

TEILNEHMERZAHL:

Begrenzt auf max. 10 Teilnehmer (Mindestteilnehmer 5)

UNTERLAGEN:

analog:

HDG Ordner mit Betriebsanleitung Control Touch,
Elektroplan HDG Compact, Inbetriebnahme Leitfaden
Compact-SAL Regler, Teilnehmer-Urkunde

digital:

Inbetriebnahme Leitfaden, HDG Codes Control Touch
und Vortrag, jeweils als PDF per Mail

SEMINARINHALTE:

- Vorbereitung für die Montage aller Anlagenkomponenten anhand des Aufstellungsplans
- Kennenlernen aller verbrennungs- und sicherheitstechnischen Anlagenkomponenten
- Austragungs- und Beschickungssysteme für Hackschnitzel und Holzpellets richtig einstellen
- Inbetriebnahme der HDG Control Touch Regelung mit dem Inbetriebnahme-Assistenten. Als Schulungsobjekt steht jeweils eine HDG Compact 50 (E) zur Verfügung
- Praxis-Teil mit Tipps und Tricks
 - Endmontage Entaschungssamatik, Anschluss und Einstellung des Druckausgleichs
 - Montage der Beschickung VBZ120 mit Zwischenbehälter und Lichtschranken
 - Anbau der Vario-Austragungskomponenten V-FRA, Klöpperboden und Federpakete

- Brennstoffabhängige Einstellung der Dosierbleche – Druckentlastung
- Technische Informationen zum Einbau eines optionalen Holzzwischenbodens
- Einweisung - vorbereitende Arbeiten für eine Inbetriebnahme
- Grundeinstellungen, Aggregate- und Funktionstest der Kessel-, Austragungs- und Hydraulikkomponenten sowie Fehlerbehebung
- Kontroll- und Reinigungsarbeiten am Elektrofilter
- Durchführung erster Wartungs- und Einstellarbeiten
- Regler-Einstellungen und Inbetriebnahme in Verbindung mit zusätzlichem SAL-Regler, Netzpumpe und Einstellungen am Puffermanagement
- Optimierung relevanter Einstellparameter für Brennstoff, Puffermanagement, Rostkippintervalle, Einstellung Rostendschalter, Überfülltaster etc.
- Datensicherung und Speicherung der kundenspezifischen Parameter und Backup-Funktion inkl. Update

Voraussetzung: Grundwissen über die HDG Control. Dieses kann z. B. vorab über das Webinar „Basisseminar HDG Control“ on Demand jederzeit online absolviert werden. Dauer ca. 2 Stunden. Link: seminare.hdg-bavaria.com

HDG SEMINARSTANDORTE:

**Stammwerk
Südbayern**
84323 Massing

**Kundenzentrum
BaWü / Schwaben**
86647 Frauenstetten

**Kundenzentrum
Hochsauerland**
59939 Olsberg

Die geplanten Seminartermine sowie das Anmeldeformular für die jeweiligen Seminarstandorte finden Sie auf dem separaten Anmeldeflyer.

