



Immer am heizen better heating
chauffer mieux meglio besser neu-
esten Stand better heating chauf-
fer mieux besser mit der riscaldare
meglio besser heizen better heating
riscaldare Fröling Akademie besser
heizen better heating chauffer mi-
eux riscaldare meglio besser hei-
zen better heating chauffer mieux

SEMINARPROGRAMM ÖSTERREICH 2026





DAS UNTERNEHMEN FRÖLING: INNOVATIONSPIONIER AUS ÖSTERREICH



Seit über 60 Jahren ist Fröling die Qualitätsmarke für Heizen mit Holz und Biomasse. Heute steht der Name Fröling über die Grenzen Europas hinaus für hocheffiziente Heiztechnik vom Einfamilienhaus bis hin zur industriellen Anwendung im hohen Anforderungsbereich.

Mit der Erfahrung aus über 200.000 in Betrieb befindlichen Anlagen im Leistungsbereich von 7–1500 kW, zahlreiche bahnbrechende Innovationen und permanente Weiterentwicklung bieten wir ein einzigartiges Produktprogramm.

HEIZEN MIT BIOMASSE

Das Thema „Heizen mit Biomasse“ hat in den vergangenen Jahren mehr und mehr an Bedeutung gewonnen. Eine wichtige Entwicklung, die Fröling mit seiner Produktpalette wegweisend mitbestimmt hat. Zahlreiche Neuerungen haben das Betätigungsgebiet des Heizungsbauers speziell auf dem Gebiet der Holzfeuerung deutlich verändert. Qualitativ hochwertige Produkte bilden die Basis für eine erfolgreiche Marktbearbeitung. Zusätzlich stellen wir unseren Partnern ein speziell konzipiertes Fortbildungsprogramm zur Verfügung.



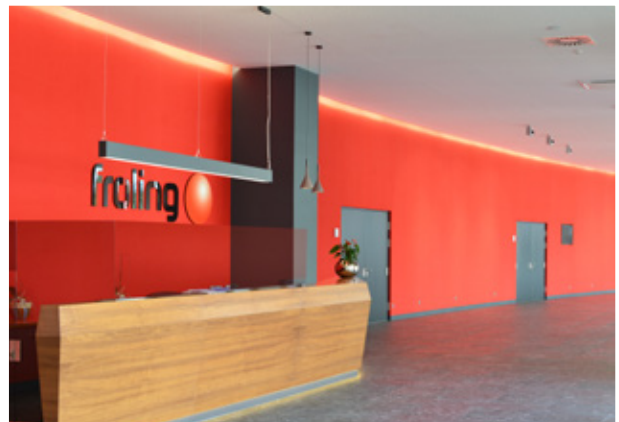


ERLEBEN SIE DIE WELT DER MODERNEN HOLZHEIZTECHNIK IM NEUEN SCHULUNGSZENTRUM IN GRIESKIRCHEN

In unserem modern ausgestatteten Schulungszentrum in Grieskirchen befinden sich Seminarräume, Praxis-Demonstrationsräume, Montageseminarräume sowie ein Ausstellungsbereich für die umfangreiche Produktpalette.

Das Thema „Heizen mit Biomasse“ und die ausgeklügelte Technik unserer Produkte werden mit moderner Multimedia-Ausstattung praxisnah und leicht verständlich bei angenehmer Atmosphäre vermittelt - und das alles auf dem neuesten Stand der Technik.

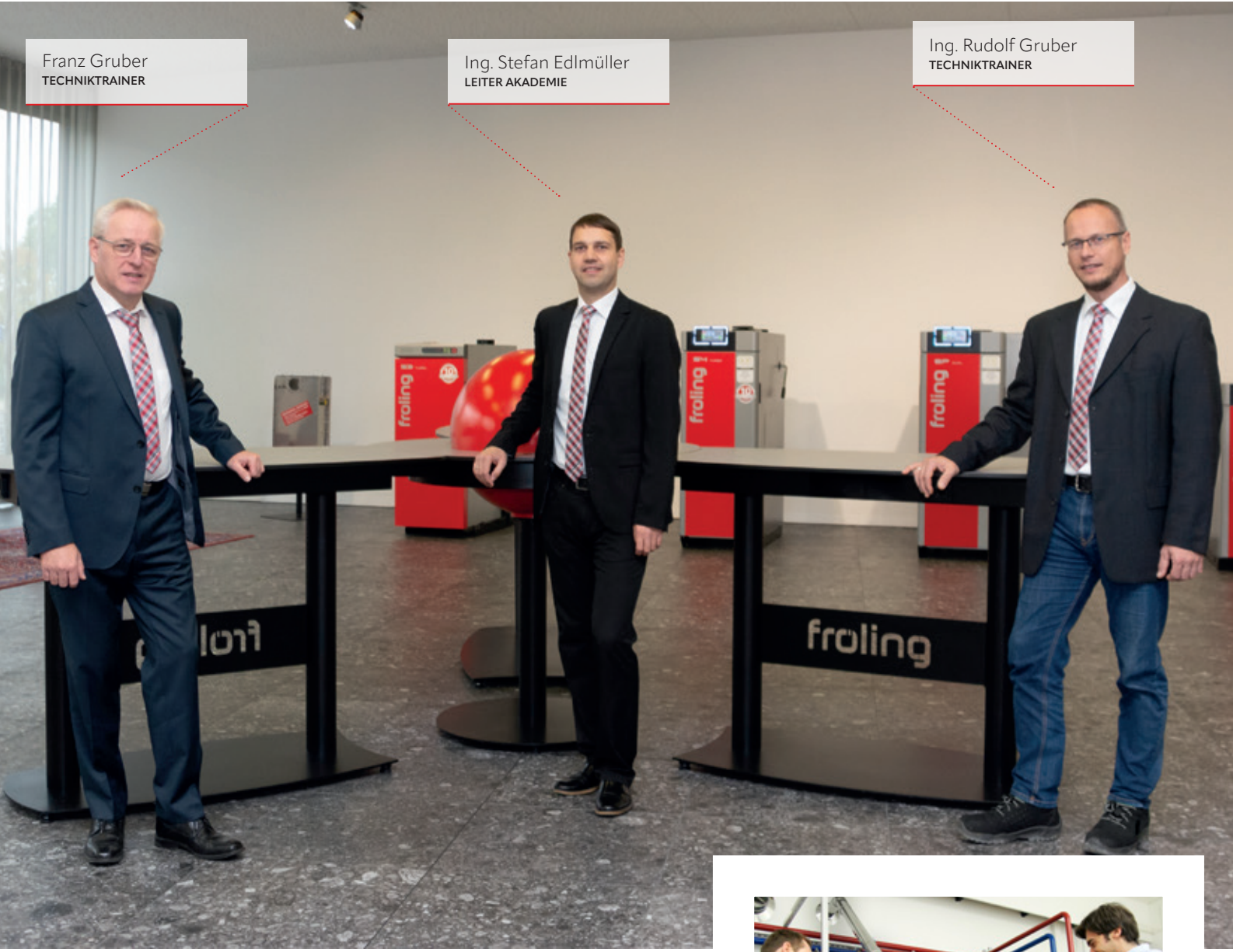
Die Fröling Akademie bietet Heizungsbauern, Planern, Architekten, Wohnbaugesellschaften und Kaminkehrern sowie technischen Bildungseinrichtungen das notwendige Werkzeug für eine gemeinsame, erfolgreiche Zusammenarbeit.



GEMEINSAM EINEN SCHRITT VORAUS:

FRÖLING AKADEMIE

In unseren Seminaren legen wir großen Wert auf theoretische Grundlagen und praktische Anwendungsbereiche. Wir liefern ausführliche Informationen zu unseren Produkten und erläutern wichtige Verkaufsargumente. Mit den Schulungen erlangen unsere Partner detaillierte Kenntnisse in Theorie und Praxis hinsichtlich Planung, Montage, Wartung und Service.



BESTENS GESCHULT

Das Seminarprogramm wird laufend an die Anforderungen des täglichen Einsatzes der Produkte angepasst. So können wir sicherstellen, gemeinsam mit unseren Partnern langfristig erfolgreich zu sein.



ALLES AUF EINEN BLICK: SEMINARTERMINE 2026

SEMINARE	Jän.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1 BIOMASSEKESSEL													
Grieskirchen				12.-13.		28.-29.							
2.1 PLANERSEMINAR bis 180 kW	Termine auf Anfrage		akademie@froeling.com oder 089/927 926-302										
2.2 PLANERSEMINAR bis 1500 kW	Termine auf Anfrage		akademie@froeling.com oder 089/927 926-302										
3 FÜR DEN RAUCHFANGKEHRER													
Grieskirchen					13.				28.				
4 REGELUNGSTECHNIK & HYDRAULIK													
Grieskirchen	21.	25.				10.		19.					
5.1 SCHEITHOLZKESSEL													
Grieskirchen	28.				17.								
5.2 PELLETSKESSEL													
Grieskirchen		05.		15.			15.						
4+5.1 5.2 REGELUNGSTECHNIK + SCHEITHOLZ- & PELLETSKESSEL													
Grieskirchen	19.-20.	09.-10.	23.-24.	27.-28.	11.-12.	22.-23.		24.-25.	14.-15.	12.-13.	16.-17.		
5.1 5.2a FORTGESCHRITTENSEMINAR SCHEITHOLZ I PELLETS													
Grieskirchen	08.			08.			20.						
5.1 5.2b WARTUNGSSEMINAR SCHEITHOLZ I PELLETS													
Grieskirchen	15.			30.			16.						
5.3 HACKSCHNITZELKESSEL BIS 180 kW													
Grieskirchen		19.		09.				16.					
5.4 GROSSANLAGEN AB 150 kW													
Grieskirchen				07.		24.				11.			
6.1 MONTAGESEMINAR SCHEITHOLZ I PELLETS													
Grieskirchen				23.			09.						
INDIVIDUELLE TERMINE		Termine auf Anfrage		akademie@froeling.com oder 089/927 926-302									
ONLINE WORKSHOPS/ WEBINARE		Termine auf Anfrage		akademie@froeling.com oder 089/927 926-302									
EXKURSIONEN/ WERKSBESEICHTIGUNGEN													
Grieskirchen	Termine auf Anfrage		akademie@froeling.com oder 089/927 926-302										
		Begrüßung, Firmen- u. Produktpräsentation im Seminarraum in Grieskirchen Imbiss Besichtigung Werk Stritzing (Dauer ca. 2,5 Std.)											

SEMINAR 1



Fachseminar Biomassekessel

Übersicht der Fröling Biomassekessel - von der Projektierung über den Verkauf bis hin zur Regelung.

Programm:

Tag 1

ab 10:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Brennstoffkunde

Kesselüberblick

Scheitholzkessel S2 Turbo | S3v Turbo | S5 Turbo
Pelletkessel P5 Pellet | PT4e
Kombikessel S2 Dual compact | S5 Dual
Hackschnitzelkessel T4e
Brennwerttechnik

Onlinedienste

froeling-connect
Partnerportal

Fröling - Technik in der Praxis

Praktische Übungen an Kesselanlagen
Anheizen und Reinigung

ab 19:00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Tag 2

ab 09:00 Uhr Werksbesichtigung

Anschließend Verabschiedung

Zielgruppe:

Planungsbüros, Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen

TERMINE

2-Tages-Seminar

Tag 1: 10:00 - 16:00 Uhr | Tag 2: 09:00 - 10:30 Uhr

12.-13.03.2026

28.-29.05.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Zur Vertiefung Ihres Fachwissens empfehlen wir die
Praxisseminare 4 + 5.1/5.2 und 5.3.



SEMINAR 2.1

Planungsseminar Fröling Produktprogramm

7 - 180 kW

Planung von Holzheizungsanlagen und deren Hydraulik, Heiz- und Lagerräume im Leistungsbereich 7 - 180 kW.

TERMINE

2-Tages-Seminar

Tag 1: 11:00 - 16:00 Uhr | Tag 2: 09:00 - 13:30 Uhr

Termine auf Anfrage!

SEMINAR 2.2

Planungsseminar Fröling Produktprogramm

150 - 1500 kW

Planung von Holzfeuerungsanlagen und deren Hydraulik, Heiz- und Lagerräume im Leistungsbereich 150 - 1500 kW, Vorstellung von Kaskadenlösungen bis 6000 kW.

TERMINE

1-Tages-Seminar

09:00 - 16:00 Uhr

Termine auf Anfrage!

Zielgruppe:

Planungsbüros, Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Zur Vertiefung Ihres Fachwissens empfehlen wir die Praxisseminare 4, 4+5.1/5.2, 5.3 und 5.4.

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen

SEMINAR 3



Fachseminar für den Kaminkehrer

Übersicht der Fröling Biomassekessel.

Programm:

Tag 1

ab 10:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Brennstoffkunde

Kesselüberblick

Scheitholzkessel S2 Turbo | S3v Turbo | S5 Turbo

Pelletkessel P5 Pellet | PT4e

Kombikessel S2 Dual compact | S5 Dual

Hackschnitzelkessel T4e

Brennwerttechnik

Hydraulische Einbindung

Fröling - Technik in der Praxis

Praktische Übungen an Kesselanlagen

Anheizen, Reinigung und Wartung

ab 19:00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Tag 2

ab 09:00 Uhr Werksbesichtigung

Anschließend Verabschiedung

Zielgruppe:

Kaminkehrer

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen

TERMINE

1-Tages-Seminar

9:00 - 16:30 Uhr

13.05.2026

28.09.2026

Weitere Termine auf Anfrage!



SEMINAR 4 LTC 5000

Fachseminar Regelungstechnik & Hydraulik



Kennenlernen, Einstellen und Parametrieren der Kesselregelungsserie Lambdatronic 5000.

Programm:

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens
Grundlagen der Regelungstechnik
Regelungskonzept Lambdatronic 5000
Software- und Hardwarelösungen
App "froeling-connect"
Hydraulische Einbindung
Fröling - Technik in der Praxis
Praktische Übungen am Demoregler
Bedienung
Parametrierung
Relaistest

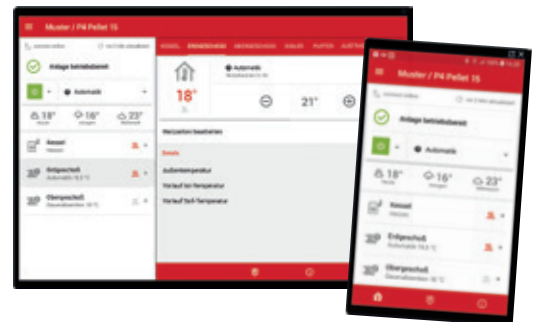
TERMINE

1-Tages-Seminar
09:00 - 15:00 Uhr

21.01.2026	10.06.2026
25.02.2026	19.08.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Zur Vertiefung Ihres Fachwissens empfehlen wir die **Praxisseminare 5.1, 5.2 und 5.3.**

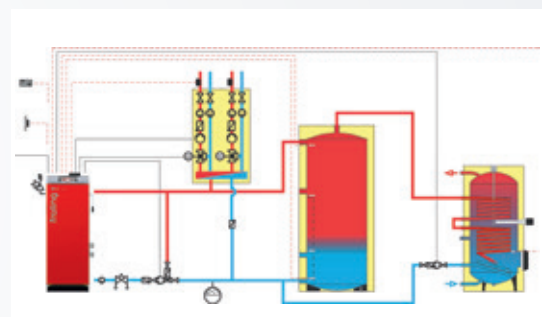


Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Planungsbüros, Kundendienst, Elektriker

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen





Praxisseminar Scheitholzkessel

Durchführung von Inbetriebnahmen anhand eines Leitfadens. Vermittlung des nötigen Detailwissens bezüglich Verbrennungstechnik, Hydraulik und Regelungstechnik.

Programm:

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Brennstoffkunde

Kesselüberblick

Scheitholzkessel S2 Turbo | S5 Turbo

Regelungskonzept Lambdatronic 5000

Hydraulische Einbindung

Praktische Übungen am Demoregler

Inbetriebnahme & Wartung einer Scheitholzkesselanlage

TERMINE

1-Tages-Seminar
09:00 - 16:00 Uhr

28.01.2026

17.06.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Kenntnisse aus dem Seminar
4 | Regelungstechnik
werden vorausgesetzt!

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen





Praxisseminar Pelletskessel

Durchführung von Inbetriebnahmen anhand eines Leitfadens. Vermittlung des nötigen Detailwissens bezüglich Verbrennungstechnik, Hydraulik und Regelungstechnik.

Programm:

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Brennstoffkunde

Kesselüberblick

Pelletskessel P5 Pellet

Regelungskonzept Lambdatronic 5000

Hydraulische Einbindung

Praktische Übungen am Demoregler

Inbetriebnahme & Wartung einer Pelletskesselanlage

TERMINE

1-Tages-Seminar
09:00 - 16:30 Uhr

05.02.2026

15.04.2026

15.07.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

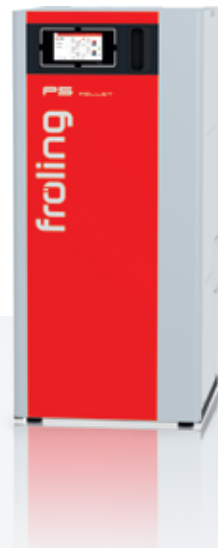
Kenntnisse aus dem Seminar
4 | Regelungstechnik
werden vorausgesetzt!

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen



Regelungstechnik + Scheitholz- & Pelletskessel



Durchführung von Inbetriebnahmen anhand eines Leitfadens. Vermittlung des nötigen Detailwissens bezüglich Verbrennungstechnik, Hydraulik und Regelungstechnik.

Programm:

- Tag 1**
ab 10:00 Uhr
- Vorstellung des Unternehmens
 - Grundlagen der Regelungstechnik
 - Kesselüberblick und Brennstoffkunde Scheitholz
 - Regelungskonzept Lambdatronic 5000
 - Hydraulische Einbindung
 - Inbetriebnahme am Demoregler
 - Inbetriebnahme & Wartung eines Scheitholzkessels
- Kesselüberblick und Brennstoffkunde Pellets

- Tag 2**
ab 09:00 Uhr
- Regelungskonzept Lambdatronic 5000
 - Hydraulische Einbindung
 - Praktische Übungen am Demoregler
(aufbauend auf Parametrierung vom Vortag)
 - Inbetriebnahme & Wartung eines Pelletskessels

TERMINE

2-Tages-Seminar

Tag 1: 10:00 - 16:30 Uhr | Tag 2: 9:00 - 15:00 Uhr

19.-20.01.2026	22.-23.06.2026
09.-10.02.2026	24.-25.08.2026
23.-24.03.2026	14.-15.09.2026
27.-28.04.2026	12.-13.10.2026
11.-12.05.2026	16.-17.11.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Zur Vertiefung Ihres Fachwissens
empfehlen wir das
Fortgeschrittenenseminar 5.1/5.2a.

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen





Fortgeschrittenenseminar Scheitholz- & Pelletskessel

Aufbauend auf das Seminar 4 + 5.1/5.2 werden vertiefende Grundlagen zur Fehleranalyse und deren Behebung vermittelt.

Programm:

- ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens
- Kesselüberblick**
Scheitholzkessel
Pelletskessel
Kombikessel
Brennwerttechnik
- Brennstoffkunde**
- Verbrennungstechnik**
- Fehleranalyse und -behebung**
Verbrennung
Hydraulik
Regelungstechnik
- FAQ Scheitholz-/Pelletskessel**
- Fröling - Technik in der Praxis**
Praktische Übungen an Kesselanlagen

TERMINE

1-Tages-Seminar
09:00 - 15:30 Uhr

08.01.2026

08.04.2026

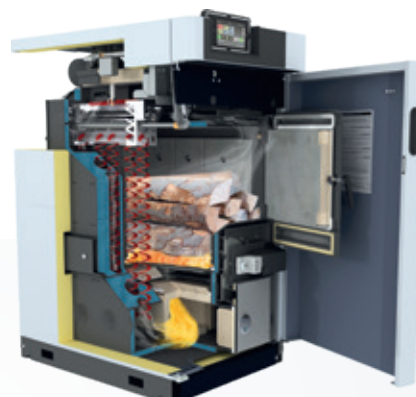
20.08.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

**Kenntnisse aus dem Seminar
4 + 5.1/5.2 werden vorausgesetzt!**

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst



Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen



Wartungsseminar Scheitholz- & Pelletskessel

Vermittlung des nötigen Detailwissens zur Durchführung von Wartungen anhand von Checklisten.

Programm:

Tag 1

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Kesselüberblick

Regelungskonzept Lambdatronic S 3200

Grundbedienung Touch- und Tastendisplay
Praktische Übungen am Demoregler

Wartungscheckliste Scheitholzkessel

Wartungscheckliste Pelletskessel

Fröling - Technik in der Praxis

Praktische Übungen an den Kesselanlagen

TERMINE

1-Tages-Seminar

09:00 - 16:00 Uhr

15.01.2026

30.04.2026

16.07.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen



Praxisseminar **Hackschnitzelkessel** bis 180 kW



Durchführung von Inbetriebnahmen anhand eines Leitfadens. Vermittlung des nötigen Detailwissens bezüglich Verbrennungstechnik, Hydraulik und Regelungstechnik.

Programm:

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Brennstoffkunde

Kesselüberblick

Hackschnitzelkessel T4e
Pelletskessel PT4e

Regelungskonzept Lambdatronic H 3200

Hydraulische Einbindung
Praktische Übungen am Demoregler
Inbetriebnahme & Wartung einer
Hackschnitzelkesselanlage

TERMINE

1-Tages-Seminar
09:00 - 16:00 Uhr

19.02.2026

09.04.2026

16.09.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Kenntnisse aus dem Seminar
4 | Regelungstechnik
werden vorausgesetzt!

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen



SEMINAR 5.4

Praxisseminar Großanlagen ab 150 kW



Vermittlung des nötigen Detailwissens hinsichtlich Verbrennungstechnik, Hydraulik und Regelungstechnik sowie Bedienung der Kesselregelung.

Programm:

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Brennstoffkunde

Kesselüberblick

PT4e

T4e

Turbomat

TMe

Lambdamat

Hydraulische Einbindung

Regelungskonzept SPS 4000

Fröling - Technik in der Praxis

Praktische Übungen an einer

Hackschnitzelkesselanlage

Wartung & Service

Fehleranalyse & Fehlerbehebung

Werks- und Anlagenbesichtigung

TERMINE

1-Tages-Seminar

09:00 - 15:30 Uhr

07.04.2026

24.06.2026

11.11.2026

Weitere Termine auf Anfrage!



Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Anlagenbetreiber, Heizwart

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen

SEMINAR 6.1

Montageseminar Scheitholz I Pellets



Erlernen rascher und kostengünstiger Montagetechniken unserer Scheitholz- sowie Pelletskessel. Möglichkeit zur Montage von Anlagenkomponenten und Durchführung verschiedener Montagevarianten.

Programm:

ab 09:00 Uhr Vorstellung des Unternehmens

Kesselüberblick

Scheitholzkessel S2 Turbo | S5 Turbo
Pelletskessel P5 Pellet

Aufstellung im Heizraum

Mindestabstände

Kesselmontage

Montageschritte

Werksbesichtigung

TERMINE

1-Tages-Seminar
09:00 - 16:00 Uhr

23.04.2026

09.07.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Zur Vertiefung Ihres Fachwissens empfehlen wir die **Praxisseminare 4 + 5.1/5.2.**

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

Seminarordner mit Dokumentationen und Planungsunterlagen sowie Bedienungs- und Montageanleitungen der einzelnen Kesseltypen



SEMINARTEILNAHME: ORGANISATORISCHES

- 1 | Biomassekessel
- 2.1 | Planungsseminar
Produktprogramm 7 - 150 kW
- 2.2 | Planungsseminar
Produktprogramm 150 - 1000 kW
- 3 | Fachseminar für den Rauchfangkehrer
- 4 | Regelungstechnik & Hydraulik
- 5.1 | Scheitholzkessel
- 5.2 | Pelletskessel
- 5.3 | Hackschnitzelkessel
- 5.1|5.2b | Wartungsseminar
- 5.4 | Großanlagen ab 150 kW
- 6.1 | Montageseminar

4 + 5.1|5.2
Regelungstechnik +
Scheitholz/Pellets

Teilnahme ohne ↑
spezifische
Vorkenntnisse
möglich!

5.1|5.2a
Fortgeschrittenenseminar

WICHTIG! ↑
vorherige Teilnahme
am Seminar 5.1/5.2
erforderlich!

SEMINARORT:

Fröling Heizkessel- und
Behälterbau Ges.m.b.H.
Industriestraße 12
4710 Grieskirchen

ANMELDUNG | AUSKUNFT:

Tel. 07248/606-2201
Fax 07248/606-600
E-Mail: akademie@froeling.com

TEILNAHME:

Da die Anzahl der Teilnehmer bei den Seminaren begrenzt ist, können die Anmeldungen nur in der Reihenfolge der Eingänge berücksichtigt werden. Wir bitten Sie daher, Ihre Teilnahme rechtzeitig mittels Anmeldeformular oder unter www.froeling.com/akademie/anmeldung bekannt zu geben.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns ein Bestätigungsschreiben und das Seminarprogramm, welches Sie detailliert über den Seminarverlauf informiert.

KOSTEN & LEISTUNGEN:

Alle Schulungsunterlagen und Dokumentationen zu den einzelnen Seminaren sowie Verpflegung und Unterkunft bieten wir unseren Partnern kostenfrei an.

Sollten Sie den vereinbarten Seminartermin nicht wahrnehmen können, geben Sie uns bitte rechtzeitig Bescheid, ansonsten behalten wir uns vor, eine Stornogebühr in Höhe von € 50,- pro Seminarteilnehmer in Rechnung zu stellen!

ANMELDEFORMULAR

per Telefax an 07248 / 606 - 600 oder
unter www.froeling.com/de-at/unternehmen/froeling-akademie

Firma	Ansprechpartner
Adresse	PLZ, Ort
Telefon, Telefax	E-Mail
Datum	Unterschrift

Seminar & Termin

Seminar	Termin	Seminar	Termin	Seminar	Termin
<input type="checkbox"/> Nr. 1	_____	<input type="checkbox"/> Nr. 5.1	_____	<input type="checkbox"/> Nr. 5.1/5.2b	_____
<input type="checkbox"/> Nr. 2.1	auf Anfrage	<input type="checkbox"/> Nr. 5.2	_____	<input type="checkbox"/> Nr. 5.3	_____
<input type="checkbox"/> Nr. 2.2	auf Anfrage	<input type="checkbox"/> Nr. 4 + 5.1/5.2	_____	<input type="checkbox"/> Nr. 5.4	_____
<input type="checkbox"/> Nr. 3	_____	<input type="checkbox"/> Nr. 5.1/5.2a	_____	<input type="checkbox"/> Nr. 6.1	_____
<input type="checkbox"/> Nr. 4	_____				

Seminarort

Grieskirchen | AT

Hinweis bei Anmeldungen zum Seminar 5.1|5.2a:

Bitte um Angabe, wann die Teilnahme am Seminar 4+5.1/5.2 erfolgte!

Seminarteilnehmer

Name, Vorname, Funktion

Bitte organisieren Sie uns eine Übernachtungsmöglichkeit (nur bei 2-Tages-Seminaren möglich!)

Wir bitten um Verständnis, dass ein Seminar entfallen kann, wenn die Mindestteilnehmeranzahl nicht erreicht wird. Sollten Sie den vereinbarten Seminartermin nicht wahrnehmen können, geben Sie uns bitte rechtzeitig Bescheid, ansonsten behalten wir uns vor, eine **Stornogebühr in Höhe von € 50,- pro Seminarteilnehmer** in Rechnung zu stellen!

froling

Fröling Heizkessel- und Behälterbau Ges.m.b.H.
Industriestraße 12 | A-4710 Grieskirchen
www.froeling.com | info@froeling.com
Tel. AT: +43 (0)7248 606-0

S0051325