



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 Betätigungsfeld 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.

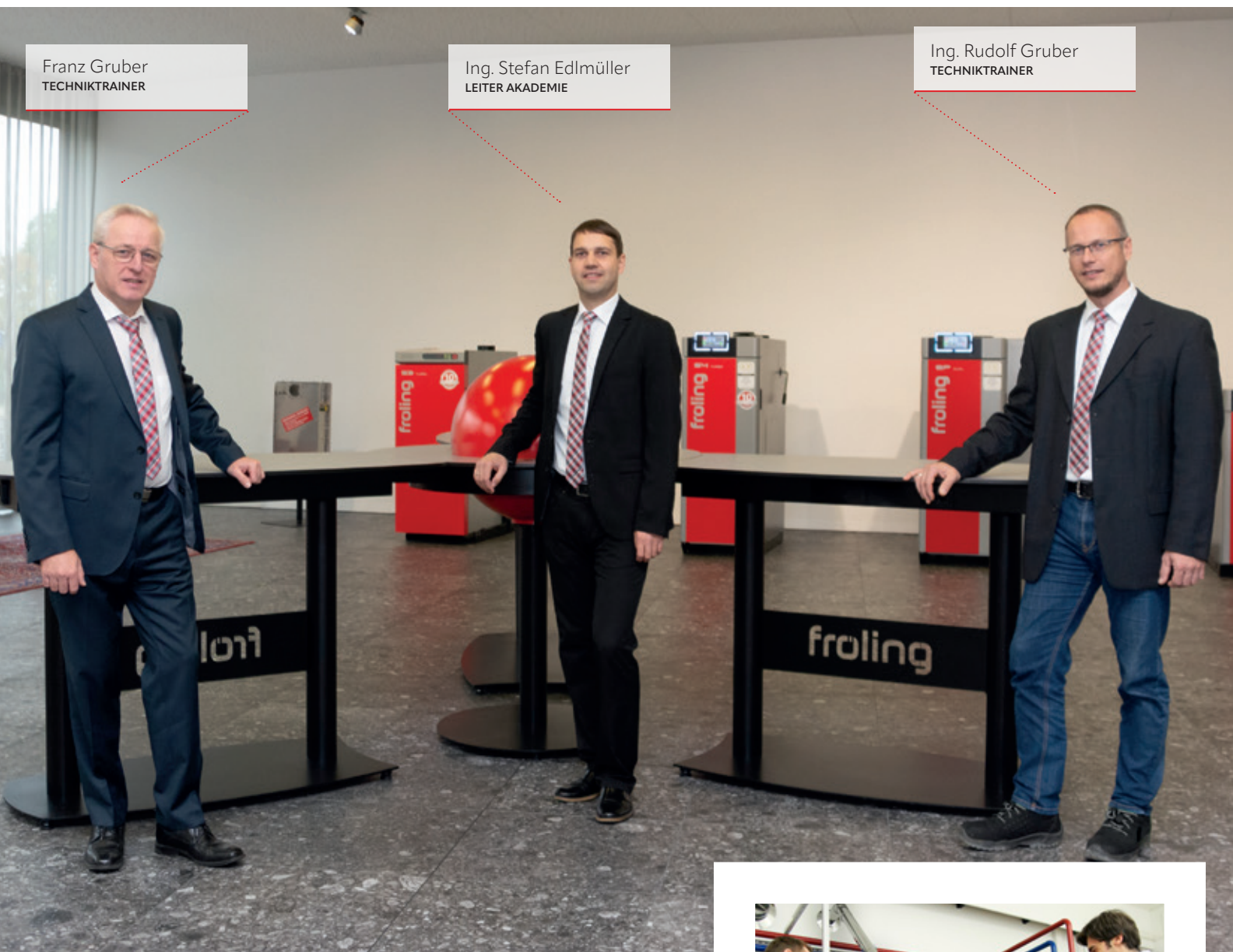
Das Thema „Heizen mit Biomasse“ und die ausgeklügelte Technik unserer Produkte werden mit moderner Multimedia-Ausstattung praxisnah und leicht verständlich bei angenehmer Atmosphäre vermittelt - und das alles auf dem neuesten Stand der Technik.

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.



Franz Gruber
TECHNIKTRAINER

Ing. Stefan Edlmüller
LEITER AKADEMIE

Ing. Rudolf Gruber
TECHNIKTRAINER

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 I BIOMASSEKESSEL												
Grieskirchen			12.-13.		28.-29.							
2.1 I PLANERSEMINAR bis 180 kW	Termine auf Anfrage			akademie@froeling.com oder 089/927 926-302								
2.2 I PLANERSEMINAR bis 1500 kW	Termine auf Anfrage			akademie@froeling.com oder 089/927 926-302								
3 I FÜR DEN RAUCHFANGKEHRER												
Grieskirchen					13.				28.			
4 I REGELUNGSTECHNIK & HYDRAULIK												
Grieskirchen	21.	25.				10.		19.				
5.1 SCHEITHOLZKESSEL												
Grieskirchen	28.					17.						
5.2 PELLETSKESSEL												
Grieskirchen		05.		15.			15.					
4+5.1I5.2 I REGELUNGSTECHNIK + SCHEITHOLZ- & PELLETSKESSEL												
Grieskirchen	19.-20.	09.-10.	23.-24.	27.-28.	11.-12.	22.-23.		24.-25.	14.-15.	12.-13.	16.-17.	
5.1I5.2a I FORTGESCHRITTENENSEMINAR SCHEITHOLZ I PELLETS												
Grieskirchen	08.			08.				20.				
5.1I5.2b I WARTUNGSSEMINAR SCHEITHOLZ I PELLETS												
Grieskirchen	15.			30.			16.					
5.3 I HACKSCHNITZELKESSEL BIS 180 kW												
Grieskirchen		19.		09.					16.			
5.4 I GROSSANLAGEN AB 150 kW												
Grieskirchen				07.		24.					11.	
6.1 I 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/ WERKS BESICHTIGUNGEN												
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.)											



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

Scheitholzessel S2 Turbo | S3v Turbo | S5 Turbo

Pelletsessel 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

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.

Zielgruppe:

Planungsbüros, Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

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



SEMINAR 2.1



Planungsseminar Fröling Produktprogramm

7 - 180 kW

Planung von Holzheizungsanlagen und deren Hydraulik, Heiz- und Lagerräume im Leistungsbe- reich 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 Leistungs- bereich 150 - 1500 kW, Vorstellung von Kaskaden- lösungen bis 6000 kW.

TERMINE

1-Tages-Seminar

09:00 - 16:00 Uhr

Termine auf Anfrage!

Zielgruppe:

Planungsbüros, Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

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

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



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

Pelletsessel 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

TERMINE

1-Tages-Seminar

9:00 - 16:30 Uhr

13.05.2026

28.09.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Zielgruppe:

Kaminkehrer

Unterlagen:

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



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

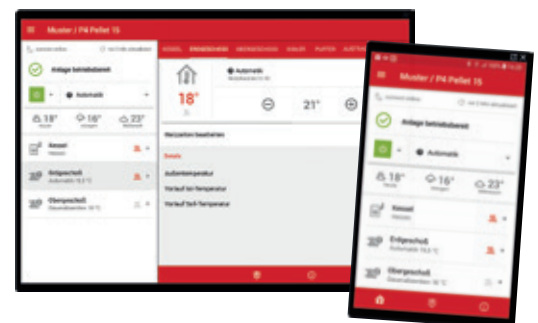
10.06.2026

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.

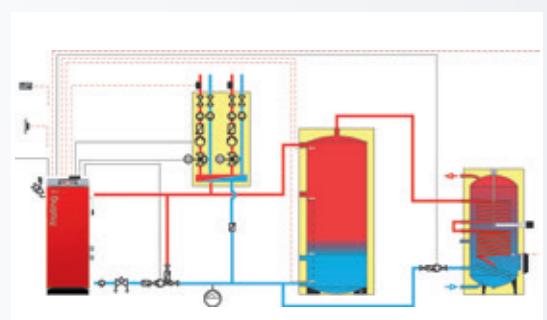


Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Planungsbüros, Kundendienst, Elektriker

Unterlagen:

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





Praxisseminar Scheitholzessel

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

Scheitholzessel S2 Turbo | S5 Turbo

Regelungskonzept Lambdatronic 5000

Hydraulische Einbindung

Praktische Übungen am Demoregler

Inbetriebnahme & Wartung einer Scheitholzesselanlage

TERMINE

1-Tages-Seminar

09:00 - 16:00 Uhr

28.01.2026

17.06.2026

Weitere Termine auf Anfrage!

Kenntnisse aus dem Seminar

**4 I 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 I 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- & Pelletsessel

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 Pelletsessel

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

**Kenntnisse aus dem Seminar
4 I Regelungstechnik
werden vorausgesetzt!**

Zielgruppe:

Heizungsfachbetriebe, Kundendienst

Unterlagen:

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

TERMINE

1-Tages-Seminar

09:00 - 16:00 Uhr

19.02.2026

09.04.2026

16.09.2026

Weitere Termine auf Anfrage!



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



Montageseminar Scheitholz | 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 | Scheitholzessel
- 5.2 | Pelletsessel
- 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



5.1|5.2a
Fortgeschrittenenseminar

Teilnahme ohne
spezifische
Vorkenntnisse
möglich!

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

Seminarteilnehmer

Name, Vorname, Funktion

Name, Vorname, Funktion

Name, Vorname, Funktion

Name, Vorname, Funktion

Name, Vorname, Funktion

Hinweis bei Anmeldungen zum Seminar 5.1 | 5.2a:

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

☐ 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!

besser heizen better heating chauf-
fer mieux riscaldare meglio besser
heizen better heating chauffer mi-
eux riscaldare meglio besser hei-
zen better heating chauffer mieux
riscaldare meglio besser heizen bet-
ter heating chauffer mieux riscald-
are meglio besser heizen better
heating chauffer mieux riscaldare
meglio besser heizen better heating
chauffer mieux riscaldare meglio
besser heizen better heating chauf-
fer mieux riscaldare meglio bes-
ser heizen better heating chauf-
fer mieux riscaldare meglio besser



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
Abbildungen sind Symboldarstellungen!
Technische Änderungen sowie
Druck- und Satzfehler vorbehalten!