

## **Bestens geschult mit ÖkoFEN – Attraktives Seminarprogramm 2023 zur klimafreundlichen Pelletheiztechnik**

**Pelletakademie vermittelt  
praxisnahes Wissen und macht  
Fachhandwerker fit für die  
Zeitenwende in der Heiztechnik**

**Die ÖkoFEN Pelletakademie bietet auch 2023 wieder ein  
breites praxisnahes Fortbildungsprogramm für  
Fachhandwerker an, darunter Seminare zur Montage,  
Regelung und Wartung von Pelletheizungen sowie kompakte  
Produktschulungen. Neben Ganztagesveranstaltungen vor  
Ort gibt es auch zahlreiche Online-Webinare.**

*Mickhausen, 5. April 2023 (prc)* – Energiesparen, Ressourcen  
schonen und der Einsatz energieeffizienter Heiztechniken sind so  
aktuell wie nie zuvor. Die Reduzierung der CO<sub>2</sub>-Emissionen und  
der damit verbundene Austausch alter und klimaschädlicher  
Heizkessel bescheren dem Fachhandwerk eine enorme  
Nachfrage nach klima- und umweltfreundlichen Heizsystemen.  
Um eine kompetente Beratungs-, Planungs- und  
Ausführungsqualität gewährleisten zu können, sind fundierte  
Informationen aus erster Hand erforderlich. Geschulte Mitarbeiter  
bringen Pelletkessel routiniert, schnell und souverän ein. Sie  
wissen, welche Maßnahmen zu treffen sind, sparen Zeit und  
treten beim Kunden professionell auf. Dafür sind hochwertige  
Fortbildungsmöglichkeiten gefragt, um die Umsetzung im Detail  
erfolgreich zu gestalten. ÖkoFEN bietet seit vielen Jahren mit der  
renommierten Pelletakademie ein breites Spektrum an

## PRESSEINFORMATION

Weiterbildungsangeboten für Fachhandwerker der Heizungs-, Sanitär- und Klimabranche an.

So finden auch 2023 wieder zahlreiche, unterschiedliche Tagesveranstaltungen an bundesweit elf Standorten statt. Diese werden vor Ort von langjährig erfahrenen Schulungsexperten geleitet. Sie vermitteln fundierte Einblicke beispielsweise in die innovative ÖkoFEN Technik und Support-Tools, zur Einbringung und Montage von Pelletheizungen sowie deren Regelung, Hydraulik und Wartung. Hinzu kommen technische Produktschulungen wie beispielsweise zur revolutionären ZeroFlame® -Technologie, Grundlagen der Pelletheizung, Pelletlagerung, Anlagenplanung, innovativen ÖkoFEN Technik und Support-Tools sowie weitere Aufbauschulungen für den Weg zum Pelletprofi.

Das aktuelle Schulungsprogramm ist zu finden unter

[www.oekofen.com/de-de/pelletakademie](http://www.oekofen.com/de-de/pelletakademie)

### **Online-Schulungen 2023**

Um auch den Fachhandwerkern, denen eine Seminarteilnahme vor Ort nicht möglich ist, oder die sich kurz und knapp zum Heizen mit Pellets informieren möchten, wichtige Kenntnisse zu vermitteln, setzt ÖkoFEN auch 2023 die bewährten kostenlosen Webinare fort. Die Online-Schulungen sind besonders zeitsparend gestaltet und finden teils zum Feierabend und teils als digitales Meisterfrühstück statt. Die Termine sowie die Anmeldelinks zur Teilnahme stehen online zur Verfügung unter [www.oekofen.com/de-de/online\\_schulungen/](http://www.oekofen.com/de-de/online_schulungen/)

Weitere Informationen unter [www.oekofen.de](http://www.oekofen.de).

### Über ÖkoFEN

ÖkoFEN ist Europas Spezialist für Pelletheizungen. Das familiengeführte Unternehmen beschäftigt mehrere hundert Mitarbeiter. Unternehmensgründer Herbert Ortner entwickelte 1997 Europas erste typengeprüfte Pelletheizung. 1999 begann die serielle Entwicklung und Produktion von Pelletkesseln. 2003 brachte ÖkoFEN die weltweit 1. Pelletheizung mit Brennwertechnik auf den Markt. 2015 folgte der nächste Meilenstein mit der ersten stromproduzierenden Pelletheizung. 2021 gelang mit der innovativen Verfeuerungstechnologie ZeroFlame® ein Quantensprung. Pelletheizungen mit ZeroFlame® Technologie erreichen jetzt Emissionen nahe dem Nullwert.

Bis heute wurden weltweit über 150.000 Anlagen installiert und Vertriebstöchter in 21 Ländern etabliert. 2006 wurde auf 15.000 Quadratmetern in Mickhausen in der Nähe von Augsburg (Bayern) eine nach modernsten ökologischen Erkenntnissen ausgerichtete Firmenzentrale mit Verwaltung und Auslieferungslager gebaut. Das Firmengebäude wurde in Niedrigenergiebauweise errichtet, wird selbstverständlich mit Pellets beheizt und mit 100% Ökostrom versorgt. Um der steigenden Nachfrage nach klimafreundlichen Heizsystemen gerecht zu werden, erweiterte ÖkoFEN 2022 das Logistikzentrum um eine dritte Halle und plant ein neues Schulungszentrum für die ÖkoFEN Pelletakademie.

## PRESSEINFORMATION



BU: Das neue Schulungsprogramm 2023 der ÖkoFEN

Pelletakademie steht unter [www.oekofen.com/de-de/pelletakademie](http://www.oekofen.com/de-de/pelletakademie) zum Download bereit und kann zudem unter Tel. 08204 2980-0 oder per E-Mail an [info@oekofen.de](mailto:info@oekofen.de) kostenlos bestellt werden.

Bild: ÖkoFEN

## PRESSEINFORMATION



Abdruck honorarfrei – Beleg erbeten

Ansprechpartner für die Redaktionen

PR Company GmbH

Anton-Sorg-Str. 1

D-86199 Augsburg

Tel +49 (0) 821/ 258 93 00

Fax +49 (0) 821/ 589 74 78

e-Mail: [oekofen@prcompany.de](mailto:oekofen@prcompany.de)