

## **Kompaktes Wissen über Brennstoff Pellets und Pelletheiztechnik Schornsteinfeger Experten-Tage vermitteln kostenlos praxis- orientiertes Grundlagenwissen**

**Die ÖkoFEN Pelletakademie bietet auch 2023 wieder  
kostenlose Fortbildungsseminare für Schornsteinfeger an.**

**Die Tagesveranstaltungen finden bundesweit an acht  
Standorten statt. Die Teilnehmer erhalten DENA  
Fortbildungspunkte, die für die Eintragung und  
Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für  
Förderprogramme des Bundes anrechenbar sind.**

*Mickhausen, 5. April 2023 (prc)* – Die Aufgaben der Schornsteinfeger sind heutzutage nicht nur auf das Reinigen und Überprüfen von Schornsteinen, Abgasleitungen, Kaminöfen und Heizungs- oder Lüftungsanlagen beschränkt. Sie sind gefragte Ansprechpartner in Sachen nachhaltiger, effizienter und verbrennungsoptimierter Heiztechnologien. Ihre Tätigkeit erfordert neben einem hohen technischen und wirtschaftlichen Verständnis auch dezidiertes Fachwissen zu den gesetzlichen und normativen Anforderungen sowie zur Beantragung von Förderprogrammen. Hochwertige Fortbildungsmöglichkeiten, idealerweise aus erster Hand, sind gefragt. Daher bietet ÖkoFEN mit der Pelletakademie seit Jahren renommierte Schulungen an, die praxisnah und kompakt den Brückenschluss von Theorie und Praxis vollziehen.

Im Rahmen kostenloser, jeweils eintägiger Schornsteinfeger Experten-Tage erhalten Interessierte einen fundierten Überblick

## PRESSEINFORMATION

zum regenerativen Brennstoff Holzpellets und deren Einsatz in besonders effizienten, umweltfreundlichen Heizsystemen in Einfamilienhäusern, gewerblichen sowie kommunalen Objekten.

Im Mittelpunkt steht dabei die von ÖkoFEN entwickelte ZeroFlame® Technologie, die ohne zusätzliche Filter die Feinstaub-Partikelemissionen auf ein Minimum reduziert. Die Fortbildungsveranstaltungen werden von langjährig erfahrenen Schulungsexperten geleitet. Sie vermitteln Grundlagen zum Heizen mit Holzpellets samt Vergleichsdarstellungen von unterschiedlichen Heizsystemen. Neben der korrekten Rauchgasmessung am Kessel zählen auch gesetzliche Rahmenbedingungen sowie Details zur aktuellen BImSchV zu den Schulungsschwerpunkten.

Gut zu wissen: Die Seminare können für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste mit 8 Unterrichtseinheiten Wohngebäude, 8 Unterrichtseinheiten Energieberatung im Mittelstand und 8 Unterrichtseinheiten Energieaudit DIN 16247 angerechnet werden.

Der Schornsteinfeger Experten-Tag kann an acht Schulungsstandorten im Bundesgebiet besucht werden: Mickhausen (Bayern, Zentrale), Würzburg (Unterfranken), EkoZet Kerpen (NRW), EUZ Iserlohn (NRW), Bad Segeberg (SH), Landau (Pfalz), Nordheide (Niedersachsen) und Reichenbach (Sachsen). Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Das neue Schulungsprogramm 2023 mit einer Übersicht über die genauen Termine 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.



## PRESSEINFORMATION

Übrigens: Speziell für Schornsteinfeger bietet ÖkoFEN auch eine kompakte und zeitsparende Online-Schulung an. Für die Teilnahme am Webinar werden ebenfalls DENA Fortbildungspunkte angerechnet. Termine 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).

**Terminübersicht 2023 für Schornsteinfeger:**

ÖkoFEN Zentrale (Bayern)	11.05.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
ÖkoFEN Zentrale (Bayern)	10.08.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
ÖkoFEN Zentrale (Bayern)	12.10.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
ÖkoFEN Zentrale (Bayern)	02.11.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
Würzburg (Unterfranken)	03.05.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
Würzburg (Unterfranken)	18.10.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
EkoZet Kerpen (NRW)	Auf Anfrage	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
EUZ Iserlohn (NRW)	23.11.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
Bad Segeberg (NRW)	21.07.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
Reichenbach (Sachsen)	28.08.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247
Landau (Pfalz)	28.04.2023 9.00 bis 17 Uhr	Jeweils 8 DENA-Unterrichtseinheiten in Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand und Energieaudit DIN 16247

## 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

Abdruck honorarfrei – Beleg erbeten

Ansprechpartner für die Redaktionen

PR Company GmbH

Gerd Schaller

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)