

ÖSTERREICHISCHER BIOMASSE-VERBAND

Basisausbildung für Biowärme-Installateure®



Vorläufiges Programm für 2024

28.+ 29.02.2024 Niederösterreich, Wieselburg

17.+ 18.04.2024 Kärnten, Klagenfurt

BIOWÄRME-INSTALLATION: ZUKUNFTSFIT MIT HOLZENERGIE

Seminartag 1 (vor Ort)

| ZEIT | FACHTHEMEN | REFERENTEN |
|-------------|---|---|
| 09:00-09:15 | Seminarablauf und Zertifizierung | DI Lukas Kuderer Österreichischer Biomasse-Verband |
| 09:15-10:15 | Energetische Nutzung von Biomasse in Österreich/ aktuelle Marktsituation | DI Lukas Kuderer Österreichischer Biomasse-Verband |
| 10:15-10:30 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 10:30-12:30 | Grundlagen der Verbrennung und Feuerungstechnik | HR DI Dr. Josef Rathbauer HBLFA Francisco Josephinum |
| 12:30-13:30 | <i>Mittagspause</i> | |
| 13:30-14:45 | Logistik & Lagerung von Biowärme-Brennstoffen | HR DI Dr. Josef Rathbauer HBLFA Francisco Josephinum |
| 14:45-15:15 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 15:15-16:45 | Brandschutz | Brandschutzbeauftragter des jeweiligen Bundeslandes |
| 17:00 | Seminarende 1. Tag | |

Der Österreichische Biomasse-Verband ist ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen für Bildungseinrichtungen und Programmpartner von klimaaktiv.



klimaaktiv



Seminartag 2 (vor Ort)



| ZEIT | FACHTHEMEN | REFERENTEN |
|-------------|---|---|
| 09:00-09:15 | Seminarablauf und Zertifizierung | DI Lukas Kuderer Österreichischer Biomasse- Verband |
| 09:15-10:15 | Kosten- und Wirtschaftlichkeitsvergleich inkl. Fördermöglichkeiten | DI Lukas Kuderer Österreichischer Biomasse- Verband |
| 10:15-10:30 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 10:30-12:30 | Biowärme-Brennstoffe: Erzeugung, Normierung und Eigenschaften | HR DI Dr. Josef Rathbauer HBLFA Francisco Josephinum |
| 12:30-13:30 | <i>Mittagspause</i> | |
| 13:30-14:45 | Hydraulischer Abgleich Mehrfamilienhaus | Ing Armin Themeßl WSB Haustechnik GmbH |
| 14:45-15:15 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 15:15-16:45 | Hydraulischer Abgleich und Erfahrungsaustausch | Ing Armin Themeßl WSB Haustechnik GmbH |
| 16:45-17:15 | Abschlussprüfung und Seminarende | DI Lukas Kuderer Österr. Biomasse-Verband |

Online-Modul *(vor der Präsenzveranstaltung zu absolvieren)*



FACHTHEMEN

| | |
|----------|---|
| Intro | Seminarablauf und Zertifizierung |
| Modul 1 | Biomassenutzung in Österreich |
| Modul 2: | Pellets & Pelletlagerräume |

Praxistag bei ausgewählten Kesselproduzenten

| | |
|-------------------------------------|--|
| ETA Heiztechnik GmbH, | Gewerbepark 1, 4716 Hofkirchen a. d. T. |
| Hargassner GesmbH | Anton-Hargassner-Straße 1, 4952 Weng im Innkreis |
| ÖkoFEN | Gewerbepark 1, 4133 Niederkappel |
| Guntamatic Heiztechnik GmbH | Bruck 7, 4722 Peuerbach |
| KWB Energiesysteme GmbH | Industriestraße 235, 8321 St. Margarethen an der Raab |
| Solarfocus GmbH | Werkstraße 1, 4451 St. Ulrich bei Steyr |
| Herz Energietechnik GmbH | Herzstraße 1, 7423 Pinkafeld |
| Windhager Zentralheizung GmbH | Anton-Windhager-Straße 20, 5201 Seekirchen |
| Viessmann GesmbH | Viessmannstraße 1, 4641 Steinhaus bei Wels |
| Hoval Gesellschaft m.b.H. | Floridsdorfer Hauptstraße 1, 1210 Wien |
| Fröling Heizkessel- und Behälterbau | Industriestraße 12, 4710 Grieskirchen |

Im Sinne des Klimaschutzes nutzen Sie bitte die Möglichkeit, öffentlich anzureisen und Fahrgemeinschaften zu bilden.

Der Österreichische Biomasse-Verband ist ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen für Bildungseinrichtungen und Programmpartner von klimaaktiv.



klimaaktiv
● ● ● ● ●