



Einladung

MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND, LAND UND EUROPÄISCHER UNION



Termin: Donnerstag, 12. Mai 2016
Ort: Forstliche Ausbildungsstätte Pichl, St. Barbara im Mürztal

Seminar „Heizwerke – emissionsarme Verbrennung und Filteranlagen“

Immer strengere Emissionsvorschriften erhöhen laufend den Druck auf Heizwerksbetreiber. Dadurch wird es immer wichtiger, sich mit den Möglichkeiten einer emissionsarmen Verbrennung auseinanderzusetzen. Wie kann man diese jedoch erreichen? Welche Auswirkungen hat der eingesetzte Brennstoff auf die Emissionen? Macht es einen Unterschied, ob Qualitätshackgut oder Schlagabraum verbrannt wird? Welche Auswirkungen hat ein optimaler Kesselbetrieb? Ist eine Filteranlage notwendig?

Das Seminar beschäftigt sich mit allen brandaktuellen Fragen zur emissionsarmen Verbrennung und richtet sich an Heizwerksbetreiber und alle, die ein Heizwerk planen.

Programm

| | |
|---------------------|---|
| 9.00 bis 9.15 Uhr | Begrüßung DI Martin Krondorfer, Forstliche Ausbildungsstätte Pichl |
| 9.15 bis 9.50 Uhr | Überlegungen zu einem effizienten Kesselbetrieb Franz Moser, Bioenergie Service GmbH, Graz |
| 9.50 bis 10.40 Uhr | Einfluss der Hackgutqualität auf den Kesselbetrieb Dipl. Ing. Dr. Alexander Weissinger, Bioenergy 2020+ GmbH, Graz |
| 10.40 bis 11.00 Uhr | Pause |
| 11.00 bis 11.30 Uhr | Verbrennung von Schlagabraum – Erfahrungen aus der Praxis Mag. Jakob Edler, Bioenergie Wärmeservice GmbH, Köflach, Steiermark |
| 11.30 bis 12.00 Uhr | Verbrennung von Qualitätshackgut – Erfahrungen aus der Praxis Josef Heißenberger, FWG Krumbach eGen, Niederösterreich |
| 12.00 bis 13.00 Uhr | Mittagspause |





- 13.00 bis 13.40 Uhr **Feuerungsanlagenverordnung und Entstaubungsanlagen**
Ing. Enes Hamidovic, SEGEN Salzburger Erneuerbare Energiegenossenschaft reg.Gen.m.b.H., Grödig, Salzburg
- 13.40 bis 14.20 Uhr **Neueste Entwicklungen von Wärmerückgewinnungsanlagen nach Biomassefeuerungsanlagen**
Dipl. Ing. Robert Pretzl, Heger Edelstahl GmbH, Schardenberg, Oberösterreich
- 14.20 bis 14.45 Uhr **Pause**
- 14.45 bis 15.45 Uhr **Optimierung bei Heizwerken – Fokus Rauchgaskondensation und Elektrofilter**
Ing. Martin Ringhofer, Ringhofer & Partner GmbH, Gebäudetechnik- und Energieplanung, Pinggau, Steiermark
- 15.45 bis 16.00 Uhr **Diskussion und Abschluss**

Seminarkosten:

- Seminarbeitrag*: € 120,00 (gefördert)
€ 240,00 (ungefördert)
- Verpflegung: € 16,30

* Bitte beachten Sie die Regelungen zum Kreis der förderbaren Personen in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.