

Solarwärme in der Landwirtschaft

Mit großen Solaranlagen Geld und Ressourcen sparen!

Dienstag, 14. November 2017

Burgenländische Landwirtschaftskammer, Rittsteuersaal

09:00 – 17:00 Uhr

Programm:

- 09:00 – 09:10 **Begrüßung Landwirtschaftskammer Burgenland** (DI Stephan Scheffknecht, LK Burgenland)
- 09:10 – 09:20 **Projektvorstellung AEE**
- 09:20 – 10:00 **Grundlagen der Solarwärmenutzung** (Hochtemperatur, Niedertemperaturnutzung, Einbindung in bestehende Heizungssystem (Ing. Andreas Reiter, AEE)
- 10:00 – 10:45 **Solarwärme in Gärtnereien** (Einbindung in bestehende Heizungssysteme Techn. Erfordernisse, Voraussetzungen f. Bodenheizung) (Ing. Andreas Reiter, AEE)
- 10:45 – 11:00 **PAUSE**
- 11:15 – 12:00 **Solarwärme in der Geflügelhaltung** (Voraussetzungen für Bodenheizung, Berechnung und Dimensionierung) (Ing. Andreas Reiter, AEE)
- 12:00 – 12:30 **Solarwärme im Obstbau** (Reinigung von Flaschen, Gläsern; Technische Erfordernisse) (Ing. Andreas Reiter, AEE)
- 12:30 – 12:45 Anmeldung „Vor Ort-Beratungen“
- 12:45 – 14:00 **MITTAGSPAUSE**
- 14:00 – 14:20 **Förderungs-Update**
- 14:20 – 15:00 **Planung, Potentialanalyse und Dimensionierung anhand eines konkreten Projektes** (Ing. Andreas Reiter, AEE)
- 15:00 – 15:10 **PAUSE**
- 15:10 – 15:40 **E-Mobilität**
- 15:40 – 16:10 **Energieeffizienz in der Landwirtschaft** (DI Stephan Scheffknecht, BEd)
- 16:10 – 16:45 **Photovoltaik und Stromspeicher** (Firma Solavolta, St. Margarethen)
- 16:45 – 17:00 **Diskussion und Abschluss**

Anmeldung: **LK Burgenland, Abt. Betriebswesen bis 07.11.2017, Tel.: 02682/702-450 oder Email: betriebswesen@lk-bglld.at**