



Die Energiewende in Bayern ist eine Herausforderung, die uns alle angeht. LandSchafttEnergie stellt Informationen bereit und berät kostenfrei und unabhängig Kommunen, die Land- und Forstwirtschaft, Unternehmen sowie interessierte und engagierte Bürgerinnen und Bürger zur nachhaltigen Energienutzung.

Im Projekt werden die Kompetenzen rund um die erneuerbaren Energien in und aus dem ländlichen Raum gebündelt. LandSchafttEnergie ist Kontaktstelle, Beratungsangebot und Netzwerk zugleich.

## Fachberatung am AELF Neumarkt i.d.OPf.

**Leonhard Rösel**

Telefon: 09181 4508 1307

E-Mail: [poststelle@aelf-ne.bayern.de](mailto:poststelle@aelf-ne.bayern.de)

## Landtechnik und Erneuerbare Energien

**Edgar Geitner**

Telefon: 09181 4508 1306

E-Mail: [poststelle@aelf-ne.bayern.de](mailto:poststelle@aelf-ne.bayern.de)

## Projektkoordination

Die Koordinierungsstelle von LandSchafttEnergie ist am Technologie- und Förderzentrum in Straubing angesiedelt. Mehr Informationen unter [www.landschafttnergie.bayern.de](http://www.landschafttnergie.bayern.de)



## Veranstalter

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten  
Neumarkt in der Oberpfalz

Telefon: 09181 4508 1500

Internet: [www.aelf-ne.bayern.de](http://www.aelf-ne.bayern.de)

E-Mail: [poststelle@aelf-ne.bayern.de](mailto:poststelle@aelf-ne.bayern.de)

**Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.**

**Die Veranstaltung ist kostenlos.**

## Veranstaltungsort

Hotel Igel

Baumarten 8

92715 Püchersreuth

Telefon: 09681 9188 40

Internet: [www.hotel-igel.de](http://www.hotel-igel.de)

E-Mail: [hotel-igel@t-online.de](mailto:hotel-igel@t-online.de)

## Anfahrt

Das Hotel Igel liegt zwischen Weiden und Tirschenreuth. Mit dem Auto über die Ausfahrten „Windischeschenbach“ und „KZ-Gedenkstätte Flossenbürg/Neustadt-Nord“ der A3 oder direkt über die B15 erreichbar.

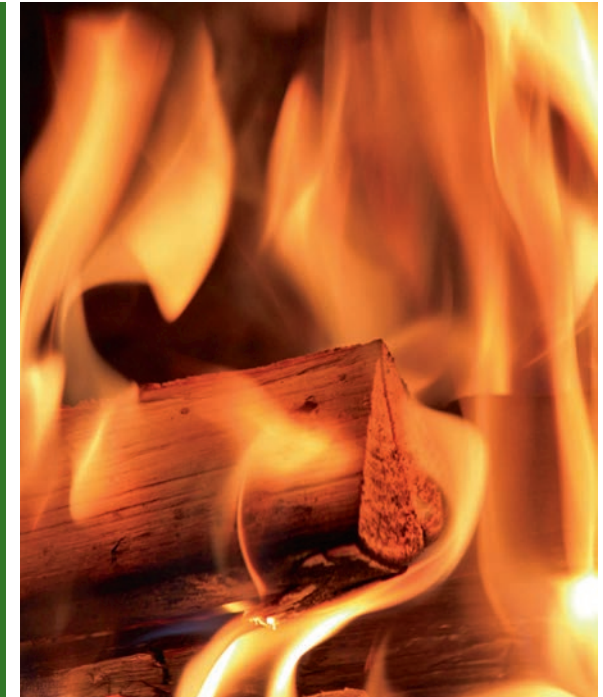
Parkmöglichkeiten sind vor Ort ausgewiesen.

Herausgeber: AELF Neumarkt  
Nürnberger Straße 10  
92318 Neumarkt i.d.OPf.

Telefon: 09181 4508-1500  
Telefax: 09181 4508-1444  
E-Mail: [poststelle@aelf-ne.bayern.de](mailto:poststelle@aelf-ne.bayern.de)  
Internet: [www.aelf-ne.bayern.de](http://www.aelf-ne.bayern.de)

Stand: Februar 2020

Bildnachweis: © E. Schittenhelm – Fotolia.com (Seite 1)  
© Kurt Fuchs – Fotolia.com (Seite 2)  
© 1911 – Fotolia.com (Seite 4)



LandSchafttEnergie

**Wärmewende mit Holz**  
**Hotel Igel, Püchersreuth**

**Dienstag, 10.03.2020**  
**19:30 – 21:15 Uhr**



## VORWORT

Das Heizen mit Holz wird aufgrund des neuen Klimaschutzprogramms 2030 der Bundesregierung derzeit stark nachgefragt. Hauptverantwortlich dafür ist die darin beschlossene deutliche Erhöhung der finanziellen Förderung für Holzheizungen.

Im Mittelpunkt des Informationsabends stehen die verschiedenen Holzverfeuerungsmöglichkeiten unter der Berücksichtigung der aktuellen Gesetzgebung. Dabei werden die ökonomischen, rechtlichen und technischen Seiten sowie Förderprogramme für Holzheizungen erläutert.

Mit dem Informationsabend möchten wir Sie rund um das Thema Holzheizung neutral informieren und Sie dabei unterstützen, eine passende Wärmeversorgung mit Holz zu finden.

Wir laden Sie herzlich dazu ein.

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten  
Neumarkt i.d.OPf.

## PROGRAMM

### 19:30 Uhr Begrüßung und Eröffnung

*Rudolf Schopper*  
Bürgermeister, Püchersreuth

### 19:35 Uhr Rechtliche und technische Rahmenbedingungen bei der Verfeuerung von Holz

*Kathrin Bruhn*  
Technologie- und Förderzentrum, Straubing

### 20:15 Uhr Effiziente Lagerung und Aufbereitung von Scheitholz und Hackschnitzeln

*Markus Riebler*  
Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Freising

### 20:45 Uhr Hackschnitzelheizung mit Wärmenetz: Wirtschaftlichkeit und Förderungen anhand eines Beratungsbeispiels

*Leonhard Rösel*  
AELF Neumarkt

### 21:15 Uhr Ende der Veranstaltung



## EXPERTENTEAM LANDSCHAFFTENERGIE

**Das Expertenteam LandSchafttEnergie des Fachzentrums Diversifizierung und Strukturentwicklung in Neumarkt bietet:**

- Neutrale Beratung bestehender Biogasanlagen
- Beratung zur Nutzung von Solarstrom
- Beratung zum Einsatz von Bioenergie inkl. Wärmenetze
- Energieeffizienzberatung im landwirtschaftlichen Betrieb und Durchführung von Energiechecks
- Einsatz von Energiepflanzen
- Erhebung und Auswertung spezifischer Daten zu Erneuerbaren Energien
- Vorstellen und Bewerben von vorbildlichen Projekten
- Öffentlichkeitsarbeit und Vorträge