



Pressemitteilung

Was kann der Wald zum Klimaschutz beitragen?

Der Verein „Initiative Südpfalz-Energie e.V. (ISE e.V.)“ lädt zu seinem 2. Energie-Stammtisch in 2020 ein.

Der Hauptschwerpunkt der bisherigen Arbeit von ISE e.V. waren Energie-Themen. Beim Februar-Stammtisch wollen wir nun den Horizont erweitern und den Wald in unser Themenspektrum aufnehmen. Hierzu haben wir **Johannes Becker** vom Forstamt Bienwald eingeladen. Er wird uns auf der einen Seite berichten, was der Wald zum Klimaschutz beitragen kann und andererseits auch darüber informieren wie der Wald vom Klimawandel betroffen ist. Im Sommer werden wir uns vor Ort, bei einer Exkursion mit Johannes Becker im Pfälzerwald informieren lassen.

Zu der spannenden Veranstaltung sind alle Mitglieder und interessierte Bürgerinnen und Bürger sehr herzlich eingeladen.

Wann: **Donnerstag, der 27.02.2020 um 18:30 Uhr**

Wo: **Landau, Industriestraße 9a, Raddegaggl-Stubb, Nebenzimmer**

Thema: **„Wald und Klimaschutz“**

Referent: **Johannes Becker**, Forstamt Bienwald

„Unser öffentlicher Energie-Stammtisch findet an jedem 4. Donnerstag im Monat an unterschiedlichen Orten der Südpfalz statt, zu dem alle Mitglieder und interessierte BürgerInnen herzlich eingeladen sind“, so der Vorsitzende **Wolfgang Thiel**.

Auf der Internetseite www.i-suedpfalz-energie.de können die Termine und andere Infos zur Energiewende und zum Klimaschutz in der Südpfalz eingesehen werden

Wolfgang Thiel

Vorsitzender

Hergersweiler, 26.01.2020

Initiative Südpfalz-Energie e.V. (ISE e.V.), Schaidter Weg 7; 768762 Hergersweiler

Vorsitzender: Wolfgang Thiel; **Stellvertreter:** Michael Linder; **Schriftführer:** Eckard Merks; **Kassierer:** Michael Vonderschmitt

Beisitzer: Saleh Barmo, Peter Kirsch, Claudia Klingner-Kaufmann, Norbert Möllers, Manfred Wessels

Eingetragen im Vereinsregister beim Amtsgericht Landau: VR 2866

Bankverbindung: VR-Bank-SÜW, IBAN DE1754891300000888877

www.i-suedpfalz-energie.de; www.facebook.com/Initiative-Südpfalz-Energie-e-V-961459317233356