Veranstaltungsreihe zu Erneuerbaren Energien

Gemeinsam mit Partnern aus der Region möchte der Regionalverband Neckar-Alb über die Planung und Umsetzung von Erneuerbaren Energien informieren und zum Austausch einladen.

27.09.22 Freiflächenphotovoltaikanlagen erfolgreich umsetzen

08.12.22 Wie funktioniert das mit der Windkraft?

24.01.23 Naturschutz in der Windkraft- und Freiflächen-PV-Planung

29.03.23 *Exkurs:* Regionalveranstaltung zur kommunalen Klimaanpassung

Frühjahr Regionaler Planungsstand zu den 2023 Erneuerbaren Energien in der Region Neckar-Alb

- weitere Veranstaltungen folgen -



Anmeldung zu den Veranstaltungen

Anmeldung unter: https://eveeno.com/rvna



Kontakt:

Regionalverband Neckar-Alb Löwensteinplatz 1, 72116 Mössingen www.rvna.de info@rvna.de



Perspektive Erneuerbare Energien

Veranstaltungsreihe im Rahmen der Planungsoffensive des Regionalverbands Neckar-Alb



In Kooperation mit:



emeindetag aden-Württemberg



Hintergrund

Mit Sonne und Wind Richtung Zukunft in der Region Neckar-Alb



Für eine zukunftsfähige Energieversorgung sind die Erneuerbaren Energien der zentrale Baustein. 2 % der Regionalfläche sollen dafür nach dem Klimaschutzgesetz Baden-Württemberg exklusiv für Windenergieanlagen und Freiflächen-PV-Anlagen regionalplanerisch gesichert werden.

Das Land Baden-Württemberg und die Regionalverbände haben dazu die Regionale Planungsoffensive vereinbart, um auf Grundlage einer engen Zusammenarbeit von Landesbehörden, Regionalverbänden und Kommunen dieses Planungsziel zu erreichen.

Ziel der Veranstaltungsreihe ist über die aktuellen Rahmenbedingungen zu Planung und Bau von Windkraft- und Solaranlagen zu informieren und in den Austausch zu kommen.

Naturschutz in der Wind- und Freiflächen-PV-Planung

Wie können Naturschutz und Energiewende zusammen gedacht und damit die Ausbauziele für Erneuerbare Energien erreicht werden? Was besagt der landesweite Fachbeitrag Artenschutz für die Regionalplanung Windenergie und welche Maßnahmen gibt es, um Wind- und Solarenergieprojekte naturverträglich zu gestalten? In der Klima- als auch Biodiversitätskrise ist ein naturverträglicher Ausbau von Erneuerbaren Energien ein Schlüsselaspekt.

Diese und weitere Themen rund um den Naturschutz bei Erneuerbaren Energien möchten wir gemeinsam mit Ihnen und ausgewiesenen Experten diskutieren.

24. Januar 2023 um 18:00 Uhr

im SAAL EINS, WESTSPITZE Tübingen

Eisenbahnstraße 1, 72072 Tübingen





17:30 Uhr

Ankommen

18:00 Uhr

Begrüßung

Dr. Dirk Seidemann

Verbandsdirektor Regionalverband Neckar-Alb

Thomas Hölsch

Bürgermeister Gemeinde Dußlingen und Vorsitzender des Kreisverband Tübingen des Gemeindetags

18:15 Uhr

Fachbeitrag Artenschutz für die Regionalplanung

Windenergie

Sebastian Olschewski

Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, Referat 72

18:40 Uhr

 Naturschutzfachliche Planungen und Maßnahmen bei Windparks und Freiflächen-PV-Anlagen Timur Hauck und Dagmar Adolph Manager Natur- und Artenschutz bei EnBW Energie Baden-Württemberg AG

19:10 Uhr

Erneuerbare Energien – Konflikte, Lösungen und
Chancen für den Naturschutz
Yassin Cherid
Dialogforum Energiewende und Naturschutz

19:35 Uhr

 <u>Diskussion</u>
mit den Referenten und Julika Steiner - Regierungspräsidium Tübingen, Referat 55

20:15 Uhr

Abschluss und Ausblick

Im Anschluss

■ Gelegenheit zum persönlichen Austausch

