

## 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 Regionsfläche sollen laut Klimaschutzgesetz des Landes Baden-Württemberg für Solar- und Windenergie gesichert werden – davon nach den Vorgaben des Bundes 1,8 % für die Windenergie. Konkret bedeutet das, dass in den Kreisen Reutlingen, Tübingen und Zollernalb insgesamt mindestens 4500 Hektar Fläche für Windenergieanlagen und mindestens 500 Hektar für Freiflächen-solaranlagen im Regionalplan ausgewiesen werden. Erste Flächenkulissen sollen 2023 vorliegen und die Verfahren bis Ende 2025 abgeschlossen werden.



Regionalverband  
Oberzentrum



Neckar-Alb  
Reutlingen/Tübingen

## Anmeldung zur Veranstaltung

Dienstag, 4. April 2023 um 18 Uhr



<https://eveeno.com/rvna>

in der Kulturhalle Dußlingen  
(Kugelwörth 2, 72144 Dußlingen)  
und im Online-Stream

## Machen Sie mit bei den Online- Beteiligungskarten:

Möglich vom 4. April bis zum 22. Mai 2023



[www.rvna.de/Startseite/Regionalplanung/  
informelle+beteiligung](http://www.rvna.de/Startseite/Regionalplanung/informelle+beteiligung)

Kontakt:

Regionalverband Neckar-Alb  
Löwensteinplatz 1, 72116 Mössingen  
[www.rvna.de](http://www.rvna.de)  
[info@rvna.de](mailto:info@rvna.de)



Regionalverband  
Oberzentrum



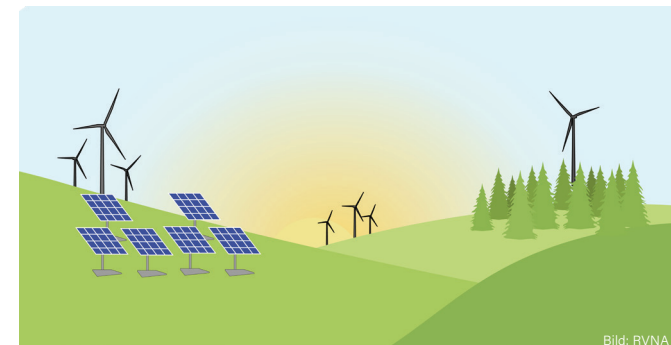
Neckar-Alb  
Reutlingen/Tübingen

## Regionalplanung Wind- und Solarenergie

### Vorstellung der Suchraumkulissen in der Region Neckar-Alb

4. April 2023 um 18 Uhr

Kulturhalle Dußlingen und im Online-Stream



## Veranstaltungsreihe „Perspektive Erneuerbare Energien“

In Kooperation mit:



Gemeindetag  
Baden-Württemberg

## Informelle Beteiligung der Öffentlichkeit

Diese Veranstaltung ist Auftakt der informellen Beteiligung der Öffentlichkeit zu den Suchraumkarten. Nutzen Sie die Möglichkeit sich zur Gestaltung der Erneuerbaren Energien in unserer Region zu informieren und auszutauschen. Wie können wir als Gesamtregion unseren Beitrag zur Energiewende leisten? Welche Gebiete in der Region sind zum Beispiel für Windenergie besonders gut geeignet? Wo gibt es Flächen, die für Solarenergie in Frage kommen? Mit der informellen Beteiligung besteht bereits zu einem frühen Zeitpunkt die Möglichkeit, bislang nicht berücksichtigte Aspekte in den Planungsprozess einzubringen.

## Veranstaltungsprogramm

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

■ **Regionalplanung Wind- und Solarenergie - Vorstellung der Suchraumkarten und des Planungsverfahrens**

■ **Marktplatz zu den Themen:**

- Suchraumkarten Wind- und Solarenergie
- Kriterienkatalog der Suchraumkarten
- Rechtliche Rahmenbedingungen
- Informelles Beteiligungstool: Mitmap

*Bitte beachten Sie, dass dieser Programmpunkt nicht im Online-Stream übertragen wird!*

ca. 20:00 Uhr

■ **Abschluss und Ausblick**

## Suchraumkarten Wind- und Solarenergie

Die Suchraumkarten sind der erste Schritt auf dem Weg geeignete Flächen für Wind- und Solarenergie zu finden. Sie zeigen noch keine konkreten Ausweisungen im Regionalplan auf, sondern die Bereiche in der Region Neckar-Alb, in denen konkrete Gebiete für die Festlegung von Wind- und Solarstandorten gefunden werden können. Die Suchraumkulissen beinhalten aktuell deutlich mehr Flächen, als am Ende im Regionalplan für Vorrang- und Vorbehaltsgebiete festgelegt werden. Im weiteren Planungsprozess werden weitere Belange berücksichtigt, die bei konkreten Gebietsabgrenzungen näher zu beurteilen sind.

## Planungsprozess der Regionalplanung zu den Vorranggebieten Wind- und Solarenergie

### Suchräume



Suchraumkulisse  
03/2023

*Informelle Beteiligung  
ab April '23*

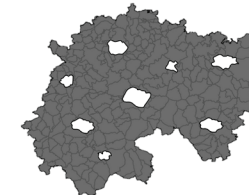
### Vorranggebiete Entwurf



Anhörungsentwurf  
12/2023

*Formelle Beteiligung  
ab Jan. '24*

### Beschlossene Vorranggebiete



Satzungsbeschluss  
09/2025

