

## Wieland plant Eigenstromerzeugung durch Windkraft

- Bis zu fünf Windkraftanlagen in Ulm und Blaustein in Prüfung
- Reduktion von Emissionen sowie Sicherung der Energieversorgung und Wettbewerbsfähigkeit als Projektziele
- Zusammenarbeit mit der SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm geplant

Die Wieland Gruppe plant ihre Eigenversorgung mit erneuerbarer Energie auszubauen und prüft den Bau von bis zu fünf Windkraftanlagen auf der Buchbrunnenhalde. Das Gebiet liegt auf Gemarkungen der Städte Ulm und Blaustein. Es ist im Regionalplan Donau-Iller als Vorrangfläche für Windenergie ausgewiesen.

Als energieintensives Unternehmen verfolgt Wieland ehrgeizige Dekarbonisierungsziele. Die Eigenstromerzeugung aus Windkraft ist ein zentraler Baustein, um CO<sub>2</sub>-Emissionen zu senken und die Versorgung der deutschen Produktionsstandorte langfristig zu sichern. Das Vorhaben stärkt die Wettbewerbsfähigkeit der Werke und sichert Arbeitsplätze in der Region.

Nach dem Zuschlag der ForstBW für die Flächennutzung hat Wieland die Planung und Vorbereitung des Genehmigungsverfahrens gestartet. Die Realisierung hängt vom Ergebnis der Prüfungen ab. Für das Gelingen des Projekts ist die Unterstützung der Region wichtig, insbesondere die Zusammenarbeit mit den Kommunen und Behörden.

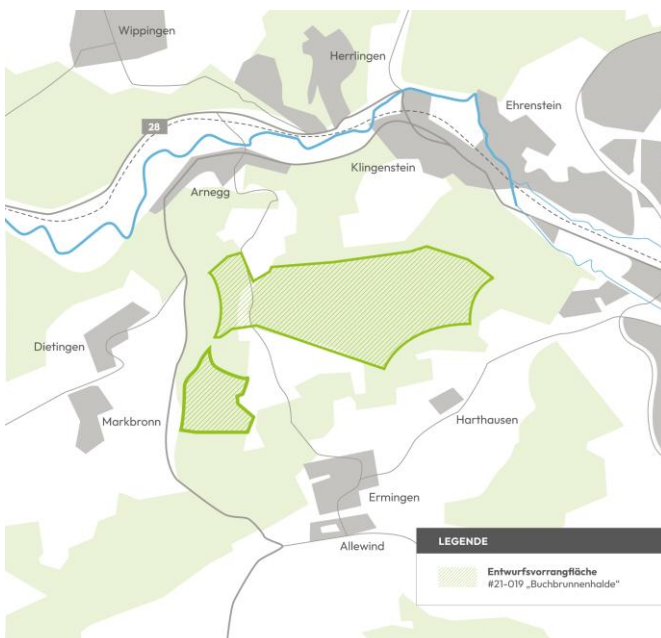
Das Projekt soll in Kooperation mit der SWU umgesetzt werden, die auf angrenzenden Flächen bis zu vier Anlagen errichten möchte. Gemeinsam soll ein Projekt entstehen, das Strom aus

# Pressemitteilung

erneuerbaren Energien erzeugt und einen wesentlichen Beitrag zur Energiewende leistet.

Wieland ist seit über 200 Jahren in Ulm verwurzelt und ein verlässlicher Partner für Wirtschaft und Gesellschaft. Im Rahmen der Science Based Targets Initiative (SBTi) strebt das Unternehmen bis 2030 eine deutliche Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen und bis spätestens 2045 die Netto-Null an.

## Bildmaterial



Entwurfsvorrangfläche „Buchbrunnental“  
(SWU Erneuerbare Energien GmbH)

## Über Wieland

Wieland ist ein weltweit führender Anbieter von Halbfabrikaten aus Kupfer und Kupferlegierungen. Mit einem globalen Netz von mehr als 80 Produktionsstätten, Service- und Handelshäusern bietet das Unternehmen ein breites Produkt-, Technologie- und Serviceportfolio. Vom Prototyp bis zur Serienfertigung entwickelt Wieland Lösungen für Automotive, Luft- und Raumfahrt, Elektronik, Kälte- und Klimatechnik und viele weitere Branchen. Durch hochleistungsfähige Kupferwerkstoffe treibt Wieland den Erfolg seiner B2B-Kunden in Zukunftsfeldern wie Elektromobilität, Konnektivität oder Urbanisierung voran. Hohe technische Kompetenz, kundenorientiertes Denken und Nachhaltigkeit bestimmen das Handeln und begründen seit 1820 den Erfolg des Unternehmens.

## Wieland kompakt

### Hauptsitz

Graf-Arco-Straße 36 | 89079 Ulm | Deutschland

### Fakten

Gegründet 1820 in Ulm, Deutschland | Umsatz: 6,0 Mrd. € |  
Standorte: 84 | Mitarbeitende: 10.000 [GJ 23/24 Kennzahlen der Wieland Gruppe]

### Vorstand

Dr. Erwin Mayr, CEO | Gregor Tschernjavski, CFO

### Vorsitzender des Aufsichtsrats

Fritz-Jürgen Heckmann

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte

### Wieland Group

Dr. Wolfgang Albeck | Vice President Corporate Communications  
Graf-Arco-Straße 36 | 89079 Ulm | Deutschland  
P +49 152 59719639 | [press@wieland.com](mailto:press@wieland.com)

[wieland.com](https://www.wieland.com)