

Kulmbach startet Solarpark II: Bürger investieren in grüne Energie!

Kulmbach startet Crowdfunding für den Solarpark II, ermöglicht Bürgern lokale Energiewende aktiv mitzugestalten und zu profitieren.



Nachrichten AG

Kulmbach, Deutschland - In Kulmbach wird die Energiewende mit voller Kraft vorangetrieben! Am 6. Dezember 2024 fiel der Startschuss für das Crowdfunding in den neuen Solarpark „Neue Energie Kulmbach II“, ein ambitioniertes Projekt der Stadtwerke Kulmbach in Kooperation mit Münch Energie. Bürgermeister Ingo Lehmann äußerte sich begeistert über die Fortschritte: „Wir setzen ein starkes Zeichen für nachhaltige Energieerzeugung in unserer Region.“ Mit diesem neuen Solarpark sollen jährlich rund 12.000 Haushalte mit grünem Strom versorgt werden, während gleichzeitig die Weideflächen für Freilandschweine, Alpakas und Schafe genutzt werden, wie [kulmbach.de](https://www.kulmbach.de) berichtete.

Das innovative Crowdfunding ermöglicht es Bürgerinnen und Bürgern aus dem Postleitzahlengebiet 95326, zwischen 100 € und 25.000 € zu investieren und von attraktiven Zinsen von bis zu 5 % pro Jahr zu profitieren. Diese Beteiligung bietet nicht nur finanzielle Anreize, sondern fördert auch das Bewusstsein für regionale, nachhaltige Energieprojekte. Der Erfolg des ersten Solarprojekts in Grafendobrach schafft Vertrauen und motiviert die Bürger, aktiv an diesem zukunftsweisenden Schritt teilzuhaben. Auch die Stadtwerke Kulmbach setzen auf die enge Zusammenarbeit mit lokalen Partnern, um die regenerative Energieerzeugung weiter auszubauen, wie [stadtwerke-kulmbach.de](http://www.stadtwerke-kulmbach.de) erläuterte.

Ein Schritt in die Zukunft

Dieser Solarpark repräsentiert nicht nur ein bedeutendes Projekt für die Stadt, sondern auch einen wichtigen Schritt zur Erhöhung des Anteils an regenerativ erzeugtem Strom in Kulmbach. Mit einer Kombination aus Dachflächen- und Freiflächenanlagen zielt die Stadt darauf ab, die Nutzung von Solarenergie signifikant zu steigern und gleichzeitig die lokale Wertschöpfung zu fördern. Der neue Ansatz umfasst auch eine Pilotanlage, die in Zusammenarbeit mit Münch Energie realisiert werden soll, um praktische Erfahrungen im Bereich der solarbasierten Energieerzeugung zu sammeln. Dies verdeutlicht die Entschlossenheit Kulmbachs, aktiv an der Gestaltung einer nachhaltigen und umweltfreundlichen Energiezukunft zu arbeiten.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Kulmbach, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.kulmbach.de• www.stadtwerke-kulmbach.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at