

Energie Kompetenz Zentrum

Wissen und Praxis für die Energiewende

FÖRDERMITTELBERATUNG für das Förderprogramm „Energieoffensive des Rhein-Erft-Kreises“

aksadmin · Friday, November 17th, 2023

Kerpen-Horrem, 17.11.2023. Der Rhein-Erft-Kreis fördert mit 2 Millionen Euro Solaranlagen und Ladeinfrastruktur an privaten Gebäuden. Die Antragstellung kann ab dem 22. November 2023 direkt beim Rhein-Erft-Kreis erfolgen. Das Energie-Kompetenz-Zentrum berät ab dem 20. November kostenfrei zu Voraussetzungen und Bedingungen der Fördermöglichkeiten.

Mit einem Fördervolumen von bis zu 2 Millionen Euro in den Jahren 2023 und 2024 startet der Rhein-Erft-Kreis ab dem 22.11.2023 ein Programm zur Förderung Solaranlagen und Ladeinfrastruktur an privaten Gebäuden. Ziel dieses Programms ist es, den Bürgerinnen und Bürgern im Kreis den Zugang zu nachhaltigen Energiequellen und umweltfreundlicher Mobilität zu erleichtern und somit einen wesentlichen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten.

Das Förderprogramm umfasst die Unterstützung für die Installation von Photovoltaikanlagen, Stromspeichern, Wallboxen für Elektroautos, solarthermischen Anlagen sowie Balkonkraftwerken. Zielgruppen sind private Haushalte, Wohneigentümergeinschaften und Immobilieneigentümer, die in die Zukunft investieren und gleichzeitig das Klima schützen wollen.

Der Antrag kann über die eigene Webseite des Programms, www.energieoffensive-rek.de gestellt werden. Auf dieser Plattform stehen nicht nur Funktionen für die digitale Antragstellung und das Hochladen von Verwendungsnachweisen bereit, sondern auch umfassende Informationen. Diese beinhalten eine detaillierte Darstellung der Förderbedingungen, eine Auflistung der erforderlichen Unterlagen sowie eine klare Anleitung zum gesamten Prozess der Antragsstellung. Die Homepage steht ab dem 18.11.2023 zur Verfügung, eine Antragstellung ist ab dem 22.11.2023 um 08:00 Uhr möglich.

Die Pressemitteilung des Rhein-Erft-Kreises finden Sie [hier](#).

This entry was posted on Friday, November 17th, 2023 at 3:00 pm and is filed under [Pressemitteilungen](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.