

Presseinformation

Nachhaltige Wärme für die Stadt Südliches Anhalt

Die Renergiewerke Fuhne stellen sich und die Pläne zu den Nahwärmenetzen vor

Reußenköge/ Radegast, 16. Mai 2023

Auf 12 Veranstaltungen können die Bürgerinnen und Bürger der Stadt Südliches Anhalt mehr über die nachhaltige Wärmeversorgung erfahren sowie die Renergiewerke Fuhne näher kennenlernen. Alle sind herzlich eingeladen, sich anzumelden, zu informieren und ihre Fragen zu stellen.

Anfangen in Quellendorf soll nach und nach die gesamte Stadt Südliches Anhalt mit dauerhaft günstiger, nachhaltiger und regionaler Wärme versorgt werden. Damit alle Bürgerinnen und Bürger die Chance haben, sich über die geplanten Nahwärmenetze zu informieren, das Angebot kennenzulernen und ihre Fragen zu stellen, veranstalten die Renergiewerke Fuhne gemeinsam mit GP JOULE insgesamt 12 Infoveranstaltungen, verteilt über die Stadt Südliches Anhalt:

- **22. Mai, 19 Uhr:** Sport- und Kulturzentrum Weißandt-Göolzau, Hauptstr. 31b
- **23. Mai, 19 Uhr:** Dorfgemeinschaftshaus Hinsdorf, Parkstr. 1a
- **24. Mai, 17 und 19 Uhr:** Gemeindezentrum Libehna, Eichenweg 14
- **25. Mai, 17 und 19 Uhr:** Sportlerheim Radegast, Am Sandberg 4
- **30. Mai, 17 Uhr:** Dorfgemeinschaftshaus Edderitz, John-Schehr-Str. 1
- **30. Mai, 19.30 Uhr:** Clubhaus Görzig, Radegaster Str. 1
- **31. Mai, 17 und 19 Uhr:** Dorfgemeinschaftshaus Hohnsdorf, Dorfstr. 2
- **1. Juni, 17 und 19 Uhr:** Hotel Stadt Gröbzig, Köthener Str. 15

Rund 300 Besucherinnen und Besucher waren bei den ersten beiden Infoabenden in Quellendorf Anfang Mai dabei. „Das hat uns gefreut und gezeigt, dass das Interesse an einer günstigen und sauberen Wärmeversorgung sehr groß ist“, sagt Felix Schwahn, Geschäftsführer GP JOULE WÄRME: „Deshalb laden wir nun alle Bürgerinnen und Bürger der Stadt Südliches Anhalt ein, sich über die geplanten Nahwärmenetze zu informieren, unser Angebot kennenzulernen und Fragen zu stellen.“

Durch ein ganzheitliches Konzept aus lokal erzeugtem Strom aus Wind- und Photovoltaik-Anlagen wird über industrielle Wärmepumpen günstige Wärme für die Ortschaften der Stadt Südliches Anhalt erzeugt. So bleibt die Wertschöpfung in der Region und die BürgerInnen profitieren direkt vor Ort von einer langfristig bezahlbaren und sicheren Wärmeversorgung: Der Wärmepreis von 11 Cent/kWh (inkl. 7% MwSt.) wird für zehn Jahre festgesetzt und bleibt unverändert. Darüber hinaus fallen weder Anschlusskosten noch eine monatliche Grundgebühr an. Es wird nur der tatsächliche Wärmeverbrauch abgerechnet. Auch Wartungs- und Reparaturkosten gibt es keine. Diese übernehmen die Renergiewerke Fuhne.

Wer an einem der Infoabende teilnehmen möchte, wird gebeten, sich vorher anzumelden:

- auf der Website www.suedliches-anhalt-fernwaerme.de,
- per E-Mail an info@suedliches-anhalt-fernwaerme.de
- oder telefonisch: 04671 6074-456

Auf diesen Wegen sind auch die KundenberaterInnen der Renergiewerke Fuhne erreichbar.

Bilder



BU 1: Es war viel los bei den ersten Veranstaltungen in Quellendorf Anfang Mai.

Bildrechte: GP JOULE, zur honorarfreien Verwendung im Zusammenhang mit der Berichterstattung über die Informationsveranstaltungen zu den geplanten Nahwärmenetzen in der Stadt Südliches Anhalt.

Über die Renergiewerke Fuhne

Nahwärme aus der Region – für die Region: Die Renergiewerke Fuhne sorgen für bezahlbares und sauberes Heizen in der Stadt Südliches Anhalt. Vor Ort erzeugter Wind- und Solarstrom wird in Wärme umgewandelt und in die Haushalte gebracht. So bleiben die Energie und die Wertschöpfung vor Ort. Davon profitieren die Kommunen, die Betriebe, das Klima und die Menschen in der Region. Denn sie bekommen günstige und preisstabile Energie geliefert. Zuverlässig, sauber und 100 % Erneuerbar. Mehr über die Renergiewerke erfahren Sie auf www.suedliches-anhalt-fernwaerme.de.

Über GP JOULE

GP JOULE ist als integrierter Energieversorger in allen Bereichen der Energie-Wertschöpfungskette aktiv: von der Erzeugung bis zur Nutzung – und von der Beratung über die Finanzierung und Projektierung bis zum Bau und Service. GP JOULE produziert und vermarktet Wind- und Solarstrom, grünen Wasserstoff und Wärme und setzt die Energie dort ein, wo es am effektivsten ist: in der Elektro- und Wasserstoffmobilität, in Haushalten und in der Industrie. So gestaltet GP JOULE aus Deutschland heraus seit 2009 das Energiesystem mit Zukunft in Europa. Für eine sichere, unabhängige und nachhaltige Energieversorgung. Für 100 % erneuerbare Energie für alle. GP JOULE wurde für das Wasserstoffmobilitätsprojekt eFarm mit dem Deutschen Mobilitätspreis 2022 ausgezeichnet.

Pressekontakt

Jörn Kruse
Unternehmenskommunikation
GP JOULE Gruppe
j.kruse@gp-joule.de
Tel. +49 (0) 4671-6074-213
Mobil +49 (0) 160-1540265

GP JOULE GmbH Cecilienkoog 16 • 25821 Reußenköge • www.gp-joule.de