

Herzo-Solar-Kellertour 2024: Nachhaltige Energie hautnah erleben

Erleben Sie die Herzo-Solar-Kellertour in Herzogenaurach vom 21. bis 29. September – Einblick in moderne Energieversorgungssysteme!

In Herzogenaurach steht die bevorstehende Herzo-Solar-Kellertour im Rampenlicht. Von 21. bis 29. September 2024 haben Interessierte die Gelegenheit, einen detaillierten Einblick in moderne Energieversorgungssysteme zu erhalten. Diese besondere Veranstaltung fällt mit den Bayerischen Energietagen zusammen und verspricht spannende Einblicke in die Welt der Solarenergie und energieeffizienter Technologien.

Privatpersonen sowie Unternehmen aus der Umgebung öffnen ihre Türen und laden dazu ein, ihre innovativen Lösungen zu hochwertigen Energieversorgungssystemen zu entdecken. Bei der Kellertour können Besucher direkt vor Ort erfahren, wie verschiedene Technologien installierte Systeme unterstützen, wie etwa eine Sole/Wasser-Wärmepumpe oder eine Photovoltaikanlage mit speichernder Kapazität sowie intelligenter Steuerung.

Besichtigung und Vorträge

Gemäß einer Pressemitteilung zu diesem Event wird die Kellertour von Vorträgen begleitet, die sich mit unterschiedlichen Aspekten der modernen Energieversorgung befassen. Ein Beispiel dafür ist der Vortrag von Johannes Kollinger vom Energiewendeverein ER(H), der am 24. September um 19 Uhr im Rathaus zu den Vorteilen der

Heizungsmodernisierung mit Luft-Wasser-Wärmepumpen referieren wird.

Besonders interessant könnten auch die Führungen bei regionalen Firmen sein. So findet am Dienstag, dem 24. September, die „Puma-Campus-Tour“ zum Thema Klimaschutz statt. Diese Führung beginnt um 17 Uhr und bietet einen Einblick in die innovativen Nachhaltigkeitspraktiken des Unternehmens. Gleichzeitig veranstaltet die Schaeffler AG an demselben Tag um 16 Uhr eine Führung zur Herstellung von sogenannten Bipolarplatten, die in der Speicherung von grünem Strom eine wichtige Rolle spielen.

Ein weiteres Highlight erwartet die Besucher am Dienstag, dem 1. Oktober, wenn Adidas die „Sustainability Campus Tour“ um 16.30 Uhr auf ihrem Sportcampus anbietet. Diese Art von Engagement von Firmen zeigt, wie ernst es ihnen ist, einen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten.

Zusätzlich gilt es, den Vortrag von Peter Hardung von der SUNNA Energie- und Elektro GmbH am Mittwoch, den 25. September, um 18 Uhr im Sitzungssaal des Rathauses zu erwähnen. Dort erhalten Interessierte wertvolle Informationen zur Anschaffung einer Photovoltaikanlage und wie man diese am nachhaltigsten und wirtschaftlichsten einsetzen kann.

Interessierte Besucher müssen sich allerdings im Voraus für die einzelnen Veranstaltungen anmelden. Die Anmeldemöglichkeiten umfassen die E-Mail-Adresse umwelt@herzogenaaurach.de oder telefonisch unter den Nummern (09132) 901245 und 901246. Eine Anmeldung ist auch über den QR-Code auf der Webseite herzogenaaurach.de möglich.

Die Herzo-Solar-Kellertour bietet somit nicht nur ein informatives Programm, sondern ist auch eine wertvolle Gelegenheit für alle, die sich für zukunftsorientierte Energielösungen interessieren. Egal, ob es um private Anlagen oder industrielle Praktiken geht,

die Tour verspricht einen tiefen Einblick in die innovative Welt der erneuerbaren Energien.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de