



Audi Hungaria erweitert Solarpark um 160.000 Quadratmeter

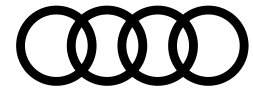
- **Audi Hungaria baut neuen Solarpark auf einer Gesamtfläche von 160.000 Quadratmetern**
- **Michael Breme, Vorsitzender des Vorstands der Audi Hungaria: „Mit der Erweiterung unseres Solarparks setzen wir unseren Weg der Nachhaltigkeit fort“**

Győr, 21. Juni 2024 - Heute unterzeichneten Gábor Berényi, Eigentümer und Geschäftsführer der Smart Solar Kft. und Michael Breme, Vorsitzender des Vorstands der AUDI HUNGARIA Zrt. eine Vereinbarung über den weiteren Ausbau des Solarparks des Unternehmens in Győr. Das Unternehmen errichtete 2020 160.000 Quadratmeter Photovoltaikanlage auf seinem Logistikzentrum. Auf dem Gebäude der Fahrzeugmontagehalle werden knapp 85.000 Quadratmeter Solarmodule und auf einem Teil der Grünfläche des Werksgeländes rund 75.000 Quadratmetern Solarmodule errichtet.

Im Jahr 2020 installierte Audi Hungaria gemeinsam mit E.ON Hungaria einen 160.000 Quadratmeter großen Solarpark auf dem Dach des Logistikzentrums von Audi Hungaria. Im Rahmen der neuen Vereinbarung über die neue 18-Megawatt-Anlage wird das Győrer Unternehmen für die nächsten 25 Jahre von der Smart Solar Kft. mit erneuerbarer Energie versorgt. Durch den Einsatz innovative Sonnennachführtechnik mit beidseitigen Aktiveinsätzen ist die auf derselben Fläche erzeugte Energiemenge fast 30 Prozent höher als bei herkömmlichen Systemen.

„Nachhaltigkeit hatte schon immer höchste Priorität in der Strategie der Audi Hungaria. Eines der Haupthandlungsfelder unseres Umweltprogramms Mission:Zero ist die Klimaneutralität. Ein wichtiger Baustein unserer Maßnahmen in diesem Zusammenhang ist neben der Energieeffizienz auch die Erzeugung der notwendigen Energie aus erneuerbaren Energiequellen an und in der Nähe unseres Standorts. Mit der Erweiterung unseres Solarparks setzen wir unseren Weg der Nachhaltigkeit fort – mit Stolz kann ich sagen, dass Audi Hungaria immer grüner wird“, sagt Michael Breme, Vorsitzender des Vorstands der Audi Hungaria.

Der Solarpark erzeugt Strom für Audi Hungaria und verbessert gleichzeitig die Stabilität des ungarischen Stromnetzes. Bei der Erweiterung des Solarparks berücksichtigen die Experten der beiden Unternehmen auch die Aspekte des Biodiversitätsschutzes: So planen sie, auf der Betriebsfläche des Solarkraftwerks einen Blumenrasen zu bepflanzen und ein Mikrohabitat zu schaffen, um so die naturnahe Gestaltung der Industrieanlage und damit die Regeneration der heimischen Tierwelt zu gewährleisten.



Seit 2020 ist Audi Hungaria klimaneutral in seiner Bilanz. 2024 erhielt Audi Hungaria bei den HVG Green Leaders Awards den Sonderpreis Environment in der Kategorie REC-Rate (Renewable Energy Certificate), da das Unternehmen einen außergewöhnlich hohen Anteil seines Energiebedarfs aus erneuerbaren Energiequellen deckt. Das Unternehmen ist der größte industrielle Nutzer von geothermischer Energie in Ungarn. Derzeit deckt es mehr als 90 Prozent seines Wärmeenergiebedarfs aus dieser erneuerbaren Energie. Darüber hinaus transportiert Audi Hungaria Bauteile, Motoren und Fahrzeuge zwischen den Produktionsstandorten Ingolstadt und Győr mit CO₂-neutralen „grünen Zügen“.

Das Unternehmen blickt in die Zukunft, 2024 startete in Zusammenarbeit mit der Széchenyi István Universität in Győr einen ESG-Masterstudiengang (Environmental, Social and Corporate Governance), in dem angehende Umweltexperten mit Hilfe der Experten des Unternehmens ausgebildet werden.

Audi Hungaria Kommunikation

Péter Lőre

Telefon: +36 30 767 1265

E-Mail: peter.lore@audi.hu

www.audi.hu



Die AUDI HUNGARIA Zrt. mit Sitz in Győr ist ein Unternehmen des Audi-Konzerns und zentraler Motorenlieferant des Audi- und des Volkswagen-Konzerns. Jährlich produziert das Unternehmen rund 1,7 Mio. Aggregate, darunter auch Elektromotoren. In Győr werden die Modelle Audi Q3 und Q3 Sportback, die auch mit Elektroantrieb erhältlich sind, gefertigt. Audi Hungaria liefert zahlreiche Aluminium-Karosserieteile für verschiedene Marken des Volkswagen-Konzerns und ist zunehmend in Entwicklungsaktivitäten – im Bereich Antriebsstrang- und Fahrzeugentwicklung – eingebunden. Das Unternehmen erbringt eine Vielzahl von Dienstleistungen für den gesamten Volkswagen-Konzern, vor allem in den Bereichen technische Entwicklung, Finanzen, IT und Beschaffung. Audi Hungaria ist eines der umsatzstärksten Unternehmen und einer der größten Exporteure Ungarns und der größte Investor in der ungarischen Automobilbranche. Audi Hungaria arbeitet seit 2020 CO₂-neutral und ist mit rund 12.000 Mitarbeitenden der größte Arbeitgeber der Region.
