

Pressemeldung:

Sonne tanken am Flugplatz Burg Feuerstein: vier Ladepunkte für E-Autos

Der nächste Schritt in Richtung Energieautarkie für den Flugplatz Burg Feuerstein.

Vor drei Jahren hatte das Team der **Fränkischen Fliegerschule Feuerstein** die Dachflächen am Flugplatz Burg Feuerstein sanieren lassen. Die Kosten dafür übernahm das Regensburger Projektierungsbüro **WINDPOWER** und errichtete im Gegenzug eine Photovoltaik-Anlage auf den Dächern. Die Anlage mit einer Nennleistung von rund 500 Kilowattpeak und 1.335 Solarmodulen versorgt rechnerisch jährlich ca. 100 Haushalte und hat insgesamt bereits über eine Million Kilowattstunden (kWh) regenerativen Strom erzeugt.



Das Solarkraftwerk auf den Dächern des Flugplatz Burg Feuerstein und eine der zugehörigen Wallboxen, über die der Sonnenstrom geladen werden kann. Foto: WINDPOWER

Ein Display im Eingangsbereich des Towers informiert Flieger:innen und Besucher:innen stets über die aktuellen Erzeugungsdaten des Solarkraftwerks. „Da war es nur der logische nächste Schritt auf dem Parkplatz neben der Pizzeria auch Ladepunkte für Elektrofahrzeuge anzubieten.“, freut sich **Franz Josef Kraus, Vorstand des Vereins Fränkische Fliegerschule Feuerstein e.V.**, und fährt fort: „Wir hoffen damit die Attraktivität unseres Flugplatzes noch weiter zu steigern. Und wer weiß, vielleicht beginnt das Zeitalter des elektrischen Flugverkehrs ja auch schon bald, als wir es uns heute vorstellen.“

Mit Hilfe von Fördergeldern aus Bundesmitteln wurden vier Ladepunkte errichtet, an denen der auf dem Flugplatz erzeugte Solarstrom nun auch direkt zur Betankung für E-Autos zur Verfügung steht. Seit einiger Zeit gilt es unter E-Autofahrern als Geheimitipp, dass am Flugplatz Burg Feuerstein besonders günstig geladen werden kann, wenn direkt mit EC-Karte bezahlt wird: das Einführungsangebot von nur 9 ct / kWh gilt noch den gesamten August; nachts wird ein kleiner Zuschlag erhoben, da der Solarstrom natürlich tagsüber erzeugt wird. Ab September kostet die kWh dann 29 ct und ist auch damit noch vergleichsweise günstig. Sowohl den Flugplatzbetreibern wie auch den Betreibern der PV-Anlage ist es ein Anliegen, dass dieser attraktive Preis dauerhaft bleibt, um die Vorteile erneuerbarer Energien auch am Geldbeutel spürbar werden zu lassen.

„Es ist einfach ein sehr schlüssiges und synergetisches Gesamtkonzept. Die Ladestationen sind technisch die ideale Ergänzung zur PV-Anlage und optimieren deren Ausnutzung. Und eine Bezahlung direkt per EC-Karte macht das ganze umso smarter und ohne Ladekarten universell nutzbar.“, so **Clemens Reichl, technischer Leiter bei WINDPOWER**. Und auch **Bürgermeisterin Christiane Meyer** stimmt in den positiven Tenor mit ein: „Die Ladestationen sind weitere wertvolle Bausteine auf dem Weg unsere Gemeinde infrastrukturell breiter aufzustellen und ihre ökologische Transformation zu unterstützen. Der Ökostrom von den Dächern ist damit nicht nur für Flughafenmitarbeiter oder Flieger, sondern für jedermann zugänglich“.



Beim Pressestermin vor Ort (v. l. n. r.): Vorstand des Vereins Fränkische Fliegerschule Feuerstein e.V. Franz Josef Kraus, Verwaltung der Flugschule Johannes Wirth, Bürgermeisterin der Stadt Ebermannstadt Christiane Meyer, technischer Leiter bei WINDPOWER Clemens Reichl, IT-Spezialist bei WINDPOWER Daniel Blum, Tourismusmanagerin der Stadt Ebermannstadt Larissa Güntner. Foto: WINDPOWER

\ Über die Fränkische Fliegerschule Feuerstein e.V.:

Die Fränkische Fliegerschule Feuerstein e.V. steht für hochwertige und zukunftsorientierte Ausbildung im Bereich der Fliegerei. Seit über 70 Jahren engagieren wir uns mit Leidenschaft und Fachkompetenz für die Ausbildung von Piloten und die Förderung des Luftsports. Unsere Flugschule bietet eine breite Palette an Schulungsprogrammen, von der Privatpilotenlizenz bis hin zu fortgeschrittenen Trainings, und wir verfügen über erfahrene Ausbilder in allen Klassen (SEP, TMG, Segelflug und UL). Unser Ziel ist es, die Begeisterung für das Fliegen zu wecken und sicherzustellen, dass jeder Flugschüler seine Ziele sicher und kompetent erreicht. Die Vision, die uns antreibt, ist eine Luftfahrt, die sicher und für alle zugänglich ist. Unseren Auftrag sehen wir darin, die Luftfahrtkultur zu fördern und zu einer sicheren und integrativen Fliegergemeinschaft beizutragen. Der Flugplatz "Burg Feuerstein" ist nicht nur unser Ausbildungsort, sondern auch ein Treffpunkt für Luftfahrtbegeisterte aus der ganzen Region.

\ Über die Firmengruppe WINDPOWER:

WINDPOWER steht für zukunftsfähige Energielösungen im Bereich der Erneuerbaren Energien. Windkraft- und Photovoltaik-Anlagen projektieren, finanzieren und realisieren wir mit der Erfahrung aus über 25 Jahren Unternehmensgeschichte. Wir denken Projekte in jeder Phase durch und verfügen in unserem Unternehmen über alle nötigen fachlichen Ressourcen, um technische und planerische Herausforderungen ohne Interessenskonflikte zu meistern. Die Vision, die uns dabei antreibt, ist ein Leben in Balance mit natürlichen Ressourcen und eine CO₂-neutrale Wirtschaft, in der jeder Mensch ausschließlich Energie aus erneuerbaren Ressourcen nutzt. Unseren Auftrag sehen wir darin, die Energiewende effektiv und für alle gewinnbringend voranzutreiben.

\ Ihre Ansprechpartnerin für Rückfragen:

Eva Brunner
PRESSE UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



WINDPOWER Gesellschaft zur Nutzung regenerativer Energien mbH
Prüfeningener Straße 20
93049 Regensburg

TEL + 49 (0) 941 381775 - 44

FAX + 49 (0) 941 381775 - 01

eva.brunner@windpower-gmbh.de

www.windpower-gmbh.de