

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

DIE MIT DEM EUROPEAN CITY OF ENERGY AWARD AUSGEZEICHNETE STADT MOUTIER ERWÄHLT PWRSTATION™ ZUM STROMVERSORGER.

Moutier, Schweiz, 1. Juli 2015 — Die Stadt Moutier, Schweizer Stadt an der Spitze der Förderung sauberer Energien, arbeitet mit dem Unternehmen PWRstation in Lausanne, Schweiz, zusammen am Einsatz seiner vormontierten, innovativen und mobilen Solarenergielösungen, um die Versorgung seiner Stromnetze zu ergänzen.

Der Bürgermeister von Moutier Maxime Zuber und sein Stab freuen sich, die Inbetriebnahme des ersten PWRstation Solargenerators ("Genset") im Erholungszentrum am Chemin de la Piscine ankündigen zu können. Die neue, auf dem Dach montierte PWRstation Genesis 3 kW wird nun effektiv zum Stromnetz der Stadt beitragen.

Die Stadt Moutier, eine Gemeinde im Landkreis Jura Bernois des Kantons Bern in der Schweiz, ist sehr engagiert die Nutzung von umweltfreundlichen, nachhaltigen und erneuerbaren Energietechnologien voranzutreiben. Sie ist sowohl mit dem European City of Energy Award ausgezeichnet als auch Mitglied der "La Société à 2000 Watts", einem Schweizer Energie-Verein führender Schweizer Gemeinden zur Energieeinsparung und Nachhaltigkeit.

PWRstation entwickelt und vertreibt vormontierte, einfach transportierbare und schnell in Betrieb nehmbara Solarstromaggregate für Wohn-, Gewerbe- und netzferne Gebiete. Durch die industrielle Entwicklung und den Zusammenbau der Solarstromaggregate werden die Komplexität, Zeit und Kosten fester Solaranlagen vermieden und der Solarstrom wird sofort kostengünstig und einfach zugänglich.

PWRstations Genesis-Modelle haben 3 oder 5 Kilowatt (kW) Nennleistung und ein proprietäres Photovoltaik (PV) System, das für den Transport eingezogen und zur aktiven Energieerzeugung ausgefahren werden kann. Ein 5 kW Genesis kann einen 5 Personen Durchschnittshaushalt in entwickelten Märkten mit dem nötigen Strom versorgen. Anfang nächsten Jahres wird das Unternehmen die PWRstation Oasis mit Leistungswerten von 50 kW und 100 kW vorstellen.

"Im Namen der Stadt Moutier freue ich mich, Solar-Innovationen dieser Art in unserer Gemeinschaft begrüßen zu dürfen", sagt Bürgermeister Zuber. Er fügt hinzu: "Wir sind stolz darauf, PWRstation als ein Beispiel der Schweizer Ingenieurskunst präsentieren zu können... sowie als Lösung, die neue Wege für die Bereitstellung sauberer und erneuerbarer Energien für Moutiers kommunale, private und gewerbliche Energieverbraucher bietet."

Seit 2014 im Kanton Waadt etabliert, wird das Unternehmen vom Verband für Wirtschaftsentwicklung des Kantons Waadt - DEV und von der Organisation für Wirtschaftsförderung und Handel -SPECo unterstützt.

Francois Cornu, führender Projektmanager beim DEV Verband für Wirtschaftsentwicklung des Kantons Waadt, der eng mit dem Management von PWRstation zusammenarbeitete, sagt, "Innovative Schweizer Unternehmen zu fördern ist für uns sehr wichtig. Die Entstehung von PWRstation als schnell wachsender Konzern ist sehr spannend."

PWRstations Geschäftsführer Robert Albertella sagt: "Wir freuen uns sehr, eine PWRstation für die Stadt Moutier aktivieren zu können." Albertella fügt hinzu: "Obwohl PWRstation ein Schweizer Cleantech-Unternehmen ist, das auf globales Wachstum ausgerichtet ist, sind wir vor allem stolz darauf, Kunden in der Schweiz dienen zu können. Wir danken der Stadt Moutier für ihren herzlichen Empfang und der Organisation für Wirtschaftsförderung des Kantons Waadt für ihre Unterstützung.

"Einfach zu installieren und umstellbar falls notwendig, entsprechen unsere Lösungen wirksam dem Bedarf der Städte, insbesondere bei Installationen auf Flachdächern" präzisiert Gianfranco Albertella, Verkaufsleiter bei PWRstation. Die vorgesehene Lebenserwartung einer klassischen Solaranlage beträgt im Allgemeinen 20 bis 25 Jahre, während ein Flachdach durchschnittlich alle 15 Jahre eine Inspektion erfordert (ggf früher, z.Bsp. im Falle einer Infiltration). Demontage und Wiederaufbau einer festen Anlage sind manchmal ein abschreckendes Argument für die Besitzer, welche oft lieber darauf verzichten.

Das Aufstellen der 3 kW PWRstation Genesis auf dem Flachdach der Garderoben des Erholungszentrums in Moutier dauerte weniger als 30 Minuten. Wenn das Gebäude, auf dem es derzeit positioniert ist, später in diesem Jahr renoviert wird, kann das Gerät einfach an einem anderen Ort neu aufgebaut und re-aktiviert werden, was für die bemerkenswerte Vielseitigkeit dieser innovativen Solaraggregate spricht.

„Die Mobilität unserer Produkte erlaubt uns auch, unseren kommerziellen und öffentlichen Kunden ein Leasing-Programm anzubieten, welches in Partnerschaft mit der Raiffeisenbank entwickelt wurde“, fügt Gianfranco Albertella hinzu. Dieses Modell der Finanzierung, innovativ in der Photovoltaik-Branche, hat viele sowohl finanzielle als auch steuerliche Vorteile für den Endkunden.

PWRstation ist ein junges Entwicklungsunternehmen für Solarproduktlösungen in Lausanne, Schweiz, mit Büros in Biel, Schweiz und Miami, Florida. Das Unternehmen wird durch die Organisation für Wirtschaftsförderung und Handel (SPECo) sowie durch den Verband für Wirtschaftsentwicklung des Kantons Waadt (DEV) unterstützt.

Die in diesem Jahr aufgestellten Photovoltaik-Anlagen (DPV) —d.h. diejenigen mit 100 kW oder weniger — werden etwa 49,5 gW bzw. 30 Prozent der weltweiten Installationen ausmachen. Der noch junge aber wachsende Markt für Solaranlagen in der Schweiz erzeugt derzeit etwa 300 mW pro Jahr. PWRstations Lösungen sind ideal geeignet, um die wachsende Nachfrage für DPV in den Bereichen Wohnen, Gewerbe und netzferne Branchen in Industrie- und Entwicklungsmärkten zu versorgen.

Über die Stadt Moutier: Moutier ist eine Gemeinde im Französisch sprechenden Verwaltungskreis Jura Bernois des Kantons Bern in der Schweiz. Sie ist sowohl mit dem European City of Energy Award ausgezeichnet als auch Mitglied der "La Société à 2000 Watts", einem Schweizer Energie-Verein führender Schweizer Gemeinden zur Energieeinsparung und Nachhaltigkeit.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Marco Fernandez
Municipalité de Moutier
Chef du Service des bâtiments
Services Techniques - Bâtiments
Hôtel de Ville 2 / CH-2740 Moutier
Tél. +41 (0)32 494 13 33
Fax +41 (0)32 494 12 20
E-mail marco.fernandez@moutier.ch
Site www.moutier.ch

Über das Unternehmen PWRstation: PWRstation ist ein Entwicklungsunternehmen für Solarprodukte, das sich erneuerbaren und ökologisch nachhaltigen Energieerzeugungsprodukten verschrieben hat, die erschwinglich, leicht zugänglich und schnell aufstellbar sind.

PWRstations sind in der Schweiz entwickelte, angepasste, vollständig integrierte und vormontierte Solarstromaggregate, die die Komplexität, Zeit und Kosten für typische Solaranlagen eliminieren. Dies bringt einer globalen Industrie Skaleneffekte, die durch zeit- und arbeitsintensive maßgeschneiderte Projekte gekennzeichnet ist.

PWRstations Produkte wurden entwickelt, um den wachsenden Bedarf an Hybrid-, Microgrid- und Nanogrid-Technologien erfüllen zu können. Sie bieten ein vielseitiges Design, welches mit anderen Formen der Energieerzeugung wie Diesel, Wind und Wärme in netzgekoppelten und netzfernen Umgebungen integriert werden kann.

Das Unternehmen befindet sich in Lausanne, Schweiz, mit Büros in Biel/Bienne, Schweiz und Miami, Florida. PWRstation ist Mitglied der SEIA und Swiss Cleantech.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: www.PWRstation.com und folgen Sie dem Unternehmen auf [Facebook](#), [LinkedIn](#) und [Twitter](#).

Kontakt für Medienvertreter:

Bitte kontaktieren Sie die PWRstation Corp. Medienabteilung per E-Mail an: <mailto:mediarelations@pwrstation.com>

William Berenson	PWRstation
Chief Marketing Officer	World Trade Center
wbe@PWRstation.com	Avenue Gratta-Paille 2
+ 41 79 596 50 94	1018 Lausanne, Switzerland

LINK ZUR SEITE: <http://www.pwrstation.com/#!genesis/c1bb3>