

Ein bedeutendes Projekt – auch für Biel

Biel, 17. Juni 2011 – Im einundzwanzigsten Jahr seines Bestehens baut Sputnik Engineering AG im Bieler Industriequartier Längfeldweg seinen neuen Hauptsitz. Mit dem Gebäude wird das Unternehmen seinen wachsenden Raumbedürfnissen gerecht. Mit dem heutigen Spatenstich wurde der Startschuss für die Bauarbeiten gegeben.

Nachdem Sputnik in den letzten Jahren ein rasantes Wachstum verzeichnen durfte, wurde die Platzsituation immer prekärer. Gegenwärtig ist das Unternehmen auf drei Standorte in der Stadt Biel verteilt. Der neue Hauptsitz wird es ermöglichen, sämtliche Bereiche und Standorte unter einem Dach zu vereinen.

Dementsprechend besteht das Gebäude einerseits aus einem Fabrikationsteil, wo die Wechselrichter der Marke SolarMax produziert werden, und andererseits aus einem Bürotrakt, in dem neben der Entwicklungsabteilung auch Bereiche wie Human Resources, Finanzen, Produktmanagement oder Marketing untergebracht sind.

Wie nicht anders zu erwarten, wird auf dem Dach eine Photovoltaikanlage montiert. Sie wird jährlich 200'000 kWh Strom produzieren. Im Eingangsbereich des Gebäudes soll zudem eine Demonstrationsanlage installiert werden.

Doch auch in anderen Hinsichten bleibt man dem Gedanken der Nachhaltigkeit verpflichtet. Das Gebäude wird in Minergiestandard erstellt und hat eine Fassade aus unbehandelten, einheimischen Hölzern. Es werden moderne Arbeitsplätze mit genügend Tageslicht und einem angenehmen Raumklima geschaffen. Ein gutes Angebot von Nischen und Rückzugsräumen bietet den Mitarbeitenden eine offene Bürolandschaft, in der sie sich entfalten können. Auf dem Parkplatz werden zudem Ladestationen für Elektrofahrzeuge zur Verfügung stehen.

Mit dem Neubau des Firmenhauptsitzes bekennt sich Sputnik Engineering zum Standort Biel und bekräftigt gleichzeitig den Glauben an eine wirtschaftliche Zukunft der Solarenergiebranche.

Mit dem heutigen Tag wird eine Webcam in Betrieb genommen. Auf der vor kurzem neu gestalteten Website der Firma (<http://www.solarmax.com/ch/de/unternehmen/neubau/>) kann man sich ab sofort laufend ein Bild vom Fortschritt des Baus machen.



Über Sputnik Engineering AG

Das Schweizer Unternehmen Sputnik Engineering AG gehört zu den weltweit führenden Herstellern netzgekoppelter Solarwechselrichter. Unter der Marke SolarMax entwickelt, produziert und vertreibt das Unternehmen seit über 20 Jahren Wechselrichter für jedes Einsatzgebiet – von Photovoltaiksystemen auf Einfamilienhäusern mit wenigen Kilowatt Leistung bis zu megawattstarken Solarkraftwerken. Der Wechselrichter ist eine Schlüsselkomponente von Photovoltaikanlagen; er wandelt den erzeugten Gleichstrom in netzkonformen Wechselstrom um. 20 Jahre Erfahrung schlagen sich nicht nur in der Schweizer Qualität, höchster Effizienz, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit der SolarMax Produkte nieder. Sputnik bietet seinen Kunden darüber hinaus exzellente internationale Unterstützung im Bereich After Sales, umfangreiche Garantieleistungen und intelligente Lösungen zur Anlagenüberwachung.

Sputnik Engineering ist international aufgestellt und beschäftigt derzeit rund 330 Mitarbeitende. Firmensitz ist in Biel, der Vertrieb erfolgt über die Tochterfirmen in Neuhausen (Deutschland), Madrid (Spanien), Mailand (Italien), Saint Priest (Frankreich), Shanghai (China; ab Juli 2011) sowie den Zweigniederlassungen in Brüssel, Prag und London.

Für weitere Informationen

Sandra Gysi, Leiterin Marketing Kommunikation

Tel. +41 32 346 55 00

E-Mail: sandra.gysi@solarmax.com

Bilderdownload

Link: <http://media.wcd.ch/pindownload/login.do>

Pin: PYG6H