

Hinweis: an die Presse

Neuchâtel, 5. September 2018

Viel Neues von Solaxess (NE/Schweiz)

Newsletter Solaxess AG

Bild von Solaxess SA (dem Dokument beigelegt)

317 Wörter - 2355 Zeichen, Leerzeichen inklusive / 2041 Zeichen, Leerzeichen nichtinklusive

Wir setzen uns dafür ein, dass Fassaden Strom produzieren UND schön sind. Architekten, Bauherrn, Investoren und Solarmodulhersteller begleiten wir auf dem Weg zur Realisierung von energiegeladenen und ästhetischen Gebäudehüllen.

GEWINNER DES PREIS: PRIX SUD 2018 (SUSTAINABLE START-UP)

Nach dem Gewinn des ersten Preises in der Kategorie Bauen und Wohnen der Zürich Versicherung (Zürich Klimapreis) im Jahr 2016 und des Innovationspreises der Fachzeitschrift «PV-Magazin» als top innovation im Jahr 2017 wurde Solaxess im vergangenen August als Finalist für des von der Zeitung "Le Temps" initiierten und von Romande Energie unterstützten PRIX SUD Sustainable Start-up ausgewählt. Mit den Stimmen von Lesern und Internetnutzern sowie den Stimmen von Jury-Experten gewinnt Solaxess diese erste Ausgabe 2018!

EINE FAST UNSICHTBARE PHOTOVOLTAIK-SOLARFASSADE

Die Gebäudeeigentümer einer bestehenden Liegenschaft in Boudry (NE) wollten einen Teil der Gebäudehülle zur Energieerzeugung einsetzen. Voraussetzung war, dass die Solarmodule sich harmonisch in die bestehende Fassade einfügen und faktisch unsichtbar werden. Mit dem Solarstrom werden die Wärmepumpe betrieben und die Gemeinschaftsräume mit Strom versorgt. Die Module sind installiert und dank unserer Technologie wurden aus den Modulen ein normales Baumaterial. Die Anlage tut genau das, wofür sie gebaut wurde: Sie produziert zuverlässig «schönen» Strom.

*(*bitte Bild einfügen)*

SOLAXESS UND HORIZON 2020

Solaxess ist aktives Mitglied im Projekt «BE-Smart». BE-Smart ist ein Teilprojekt des Programmes «Horizon 2020» (EU Programm für Forschung und Innovation). Ziel des Projektes ist, effiziente, zuverlässige und kostengünstige technische Lösungen zu entwickeln, mit denen Photovoltaik in Neubauten und Bestandsgebäuden in die Gebäudehüllen integriert werden können.

GROSS SERIENPRODUKTION UND NEUE FARBEN

Nach 2 Jahren Zusammenarbeit mit zwei großen Industriekonzernen in Europa ist Solaxess nun in der Lage, 3 verschiedene Farben anzubieten, die eine perfekte Integration einer PV-Anlage in die Fassade ermöglichen: Weiß, Hellgrau und Beige, wobei letzteres perfekt an die Renovierung bestehender Gebäude angepasst ist. Weitere Grundfarben sind bereits in der Entwicklung, und natürlich sind alle RAL- oder NCS-Farben auf Anfrage in ausreichender Menge möglich.