

Grüner Strom für 340 Haushalte

Auf zwei Dächern des Dämmstoffherstellers Saint-Gobain ISOVER AG in Lucens wurden 2013 auf insgesamt 7'838 m² Solarpanels montiert – mehr als die Fläche eines Fussballfeldes. Die Photovoltaikanlagen, die am vergangenen Donnerstag eingeweiht wurden, produzieren Strom für durchschnittlich rund 340 Haushalte.

Heute wurde der Solarpark Romande Energie – Saint-Gobain ISOVER AG offiziell eingeweiht. Seit Dezember 2013 ist die Anlage in Betrieb und produziert rund 1,2 Millionen Kilowattstunden (kWh) Strom pro Jahr. Die Solarpanels wurden im Rahmen einer Dachrenovation installiert und integrieren sich perfekt in die bestehenden Gebäude. Sie verteilen sich auf zwei Dächer: Die Anlage auf dem Gebäude ISOSTOCK mit einer Fläche von 2'229 m² produziert fast 350'000 kWh / Jahr; jene auf dem Dach des Gebäudes LAGIMMOB mit einer Fläche von 5'609 m² Platten liefert rund 850'000 kWh / Jahr. Zusammen decken die beiden Anlagen den Strombedarf von etwa 340 Haushalten oder rund einem Viertel der Bevölkerung der Gemeinde Lucens.

Während Saint-Gobain ISOVER AG die Dächer ihrer Industriegebäude zur Verfügung stellt, finanziert Romande Energie den Bau der Photovoltaik-Anlage (CHF 2.7 Mio.) und gewährleistet dessen Betrieb.

Die Devise von Isover: Gelebte Ökologie!

Nachhaltigkeit wird bei Saint-Gobain ISOVER AG gross geschrieben. Das Unternehmen produziert hocheffiziente Dämmstoffe aus Mineralwolle, die Energieverluste von Gebäuden reduzieren. Damit lässt sich der Gesamtenergieverbrauch der Schweiz massiv senken – energieeffiziente Gebäude sind deshalb eine der zentralen Massnahmen der aktuellen Energiepolitik des Bundes und des Kantons Waadt.

Aber auch bei der Produktion setzt Saint-Gobain ISOVER den Hebel an: Die Umwelteinflüsse werden laufend minimiert. Zum Beispiel, indem immer mehr umweltschonendes Recyclingglas als Rohstoff verwendet wird: Heute beträgt der Anteil über 80%. Oder indem im Rahmen des ISO 14001 Engagements der Energieverbrauch gesenkt wurde: In den letzten zehn Jahren um 10 %. Aber auch indem erneuerbare Energiequellen zum Einsatz kommen, welche die Umwelt weniger belasten: Seit Beginn des Jahres 2013 verwendet Saint-Gobain ISOVER ausschliesslich Strom aus regionalen Wasserkraftanlagen von Romande Energie. Mit seinem grossen Engagement im Bereich der Nachhaltigkeit ist Saint-Gobain ISOVER auch inhaltlich ein idealer Partner für diese Investition in die Zukunft. Ganz nach dem Moto des Unternehmens: Saint-Gobain ISOVER – gelebte Ökologie!

Der zweitgrösste Solarpark von Romande Energie

Die Photovoltaikanlage, die heute eingeweiht wurde, ist ein konkretes Beispiel vom breiten Engagement von Romande Energie für die Entwicklung der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien. Das Unternehmen hat bereits über fünfzig Solarparks gebaut und plant, in den nächsten zehn Jahren mehrere hundert weitere Solarprojekte zu realisieren um eine Gesamtproduktion von 85 Millionen kWh zu erreichen, sprich den Stromverbrauch von fast 25'000 Haushalten zu decken.



Kontakt

Christa Baisotti, Verantwortliche Kommunikation
Saint-Gobain ISOVER SA, 1522 Lucens
christa.baisotti@saint-gobain.com
Telefon 021 906 02 72

Karin Devalte, Verantwortliche Kommunikation
Romande Energie, 1110 Morges
Karin.devalte@romande-energie.ch
Telefon 021 802 95 67

Saint-Gobain ISOVER SA in Kürze

Saint-Gobain ISOVER AG wurde 1937 als erster Schweizer Hersteller von Glaswolle für Gebäude und Industrie unter dem Namen Glasfasern AG in Henniez, Kanton Waadt, gegründet. ISOVER ist Marktführer für Glaswollämmstoffe. Seit 1939 befinden sich Sitz, Direktion und Fabrikation in Lucens, im Herzen des Kantons Waadt. Die 176 Angestellten wohnen zum grössten Teil im Broyetal. Saint-Gobain ISOVER AG gehört zu den wichtigsten Arbeitgebern in der Region und produziert jährlich über 30'000 Tonnen Glaswolle.

Die ISOVER-Glaswolle ist ein sehr leichter und effizienter Dämmstoff, der mit grossen energietechnischen Pluspunkten aufwerten kann. ISOVER-Glaswolle ist äusserst vielseitig in der Anwendung: Dächer, Fassaden, Böden, als Wärmeschutz, Schallschutz und Brandschutz. Eine umfassende Produktpalette garantiert das passende Produkt für jedes Bedürfnis. So verfügt ISOVER über mehr als 400 Produkte für alle Anwendungsbereiche sowie über innovative integrale Lösungen.

Für zusätzliche Informationen: www.isover.ch.

Die Gruppe Romande Energie in Kürze

Die Gruppe Romande Energie ist der bedeutendste Stromlieferant der Westschweiz. Über ihre Gesellschaft Romande Energie Commerce deckt sie den Strombedarf von über 300'000 Endkunden in knapp 300 Gemeinden der Kantone Waadt, Wallis, Freiburg und Genf. Zu ihren Kernaktivitäten zählen die Erzeugung, die Verteilung und die Vermarktung von Energie und die Energiedienstleistungen.

Die Gruppe hat die folgenden Prioritäten : Dialog mit den Kunden, um ihnen qualitativ hochwertige Leistungen anzubieten, die ihren Erwartungen entsprechen; Gewährleistung einer zuverlässigen, nachhaltigen und wettbewerbsfähigen Energieversorgung; Entwicklung der Stromeigenproduktion, in erster Linie durch Investitionen in die erneuerbaren Energien; Förderung von innovativen Lösungen im Bereich der Energieeffizienz.

Die von Romande Energie verfolgte Politik zur Wahrnehmung ihrer Corporate Social Responsibility ist die Leitlinie für alle Aktivitäten der Gruppe.

Weitere Informationen zur Gruppe Romande Energie unter www.romande-energie.ch