

Migros Waadt stellt Romande Energie ihre Dächer für die Installation einer grossen Solarenergieanlage zur Verfügung

Migros Waadt stellt Romande Energie die Dächer ihrer Lagerhallen in Ecublens für die Installation und Nutzung einer photovoltaischen Solaranlage von etwa 8'500 m² zur Verfügung. Die Anlage wird voraussichtlich eine Leistung von 1'100 Kilowatt (kW) erbringen. Somit ist mit einer Produktion von etwas mehr als einer Million Kilowattstunden (kWh) zu rechnen, was dem Jahreskonsum von 300 Haushalten entspricht.

Morges, den 15. September 2009 – Romande Energie, über ihre Tochtergesellschaft, Romande Energie Renouvelable, investiert CHF 7 Millionen für die Weiterführung eines Projektes, das von der Migros gestartet und durch Sunseed SA (Lausanne) weiterentwickelt wurde. Es handelt sich dabei um die Installation einer Solaranlage auf einem Teil der Dächer der Migroszentrale Waadt (Ecublens). Mit einer Fläche von 8'500 m² wird diese Anlage zu den grössten der Schweiz zählen.

Bereits in den nächsten Wochen wird Solstis AG (Lausanne), die mit dieser Aufgabe betraut wurde, mit der Montage der photovoltaischen Module beginnen. Die Inbetriebnahme der Solaranlage durch Romande Energie ist für Ende Dezember 2009 geplant.

Es ist vorgesehen, die gesamte Stromproduktion ins Netz zu leiten und damit die Versorgung von mehr als 300 Haushalten zu decken (3'600 kWh = durchschnittlicher Jahresverbrauch eines Schweizer Haushaltes). Dieser Strom kommt in den Genuss des eidgenössischen Förderungsprogramms für Ökostrom (Kostendeckende Einspeisevergütung), da er dessen Zielsetzungen der Stromerzeugung mit erneuerbaren Energien entspricht.

Migros Waadt handelt ganz im Sinne der Energie- und Umweltpolitik des Migros-Konzerns und ist stolz auf dieses Abkommen, das die Erzeugung von grünem Strom fördert. Sie demonstriert damit ihren Entschluss zur Beteiligung an Projekten, die Einsparungen anvisieren oder neuartige Konzepte entwickeln, sei dies nun im Bereich der Eisenbahngütertransporte, der Treibhausgasreduktion, des Recycling oder, wie in diesem Falle, der Senkung des jährlichen Stromverbrauchs.

Romande Energie freut sich ihrerseits, auf Waadtländer Boden ein neues wichtiges Projekt verwirklichen zu können. Diese Investition entspricht ihrer Strategie zur Entwicklung ihrer Stromerzeugung mit neuen erneuerbaren Energien (Solarenergie, Windkraft, Biomasse, Miniwasserkraftwerke), die zum Ziele hat, bis 2020-25 an ihre Kunden 10% des Stroms aus diesen Produktionsquellen liefern zu können. Insbesondere im Solarbereich plant Romande Energie bis 2012 die Installation von photovoltaischen Modulen auf einer Fläche von nicht weniger als 40'000 m². Durch ihre wertvolle Unterstützung im Bereich Forschung & Entwicklung, die sie der Hälfte dieser Projekte zukommen lässt, leistet Romande Energie auch einen Beitrag zur Optimierung des Potenzials der Solartechnologien.

* * * * *

Hinweis an die Redaktion

Gemäss den Ad-hoc-Publizitätsregeln im Kotierungsreglement der Schweizer Börse (SIX) wird diese Mitteilung ausserhalb der Börsenöffnungszeiten versandt.

* * * * *

Kontaktpersonen

Romande Energie

Karin Devalte
Leiterin Kommunikation
Romande Energie SA
Rue de Lausanne 53
1110 Morges

Telefonnummer: 021 802 95 67
Handynummer: 079 386 47 67
E-Mail : karin.devalte@romande-energie.ch

Website

www.romande-energie.ch

Société coopérative Migros Vaud

Eliane Fournier
Leiterin Kommunikation
Chemin du Dévent
1024 Ecublens

Telefonnummer : 021 694 66 40
E-Mail : eliane.fournier@gmvd.migros.ch

Website

www.migros.ch