

Unternehmensprofil

Geschäftsmodell: Sicherer Erfolg und Mehrwert für Photovoltaik (PV)

Das Geschäftsmodell von SES 21 (kurz für Solar Energy Services 21) hat drei Bestandteile: den Handel mit Photovoltaik-Komponenten, den Vertrieb sorgfältig geplanter Photovoltaik-Systeme und die vollständige Entwicklung, Realisierung und Wartung von Photovoltaik-Kraftwerken. Über renewis pv factory, ein Gemeinschaftsunternehmen von SES 21 und Open Renewables, produziert SES 21 eine eigene PV-Modul-Serie und vertreibt diese exklusiv.

Durch die hohe Qualität ihrer Leistungen und durch ihr ausgewähltes Produktportfolio stellt SES 21 den Projekterfolg und die langfristige Leistungsfähigkeit von Photovoltaik-Systemen und -Kraftwerken sicher.

Neben Projekt-, Anlagen- und Investitionssicherheit betont das SES 21-Portfolio die Wirtschaftlichkeit im Photovoltaikmarkt. Mit professionellen Services von Einkauf, Ingenieursberatung bis hin zur Logistik rundet SES 21 ihr Leistungsportfolio ab und schafft zusätzlichen Mehrwert für Handwerker und ihre Kunden, Gewerbebetriebe, Landwirte, Kommunen und Investorengruppen.

Werte und Vision: Creating Solar Future

SES 21 setzt sich leidenschaftlich für Erneuerbare Energien ein und agiert besonnen, verlässlich, verantwortungsbewusst, erfolgsorientiert und fair im Markt.

Neben ihren wirtschaftlichen Zielen geht es der SES 21 um die nachhaltige Etablierung von Photovoltaik als festem Energiebestandteil in ihren Zielmärkten. Das Unternehmensmotto ist gleichzeitig Teil der Vision: Creating Solar Future. Das Geschäftsmodell des Unternehmens setzt deshalb nicht nur auf förderungsbedingte Renditegewinne, sondern soll in wenigen Jahren grundsätzlich rentable PV-Systeme und -Kraftwerke ermöglichen. SES 21 trägt deshalb langfristig Verantwortung und nimmt die Gewährleistungspflichten in ihrem Geschäftsumfeld sehr ernst. Dazu gehört unter anderem die Planungsverantwortung für PV-Systeme in Zusammenarbeit mit Handwerkern.

Damit Photovoltaik ein Standard in der Stromerzeugung wird, müssen alle Beteiligten vom Hersteller bis zum Endkunden von nachhaltigen Vorteilen profitieren. SES 21 schafft diese Vorteile durch hohe Qualität, die sich von der Entwicklung bis zum Betrieb zeigt. Für Endkunden und Kraftwerksbetreiber bedeutet dies ökologisch sinnvolle und wartungsarme PV-Systeme mit hohem Wirkungsgrad. Investoren können sich auf eine langfristig sichere Geldanlage verlassen. Handwerker erzielen einen Professionalitäts- und Leistungsgewinn in ihren PV-Projekten. Kurz: SES 21 ermöglicht „Energie, die Spaß macht“ und „Qualität, die bleibt“.

Leistungsportfolio von SES 21: vollständige Servicekette

Die PV-Systeme, die Unterstützung für Handwerker und die direkten Projektleistungen von SES 21 werden individuell an die Rahmenbedingungen angepasst und maßgeschneidert. Die enge, fachübergreifende Zusammenarbeit ermöglicht die nahtlose Integration aller Prozesse zu einer durchgängigen Servicekette, die sich am Kundenmehrwert ausrichtet. Dazu gehören folgende Hauptelemente:

Technische Qualität	Produkte: Umfassendes Produktportfolio von qualitätsgeprüften Herstellern.
Preisgestaltung und Verfügbarkeit	Einkauf: Sorgfältig ausgewählte Module, Wechselrichter, Montagegestelle und Verkabelung mit optimalem Preis-/Leistungsverhältnis durch sehr gut vernetzte Großhandelsstrukturen. Mehrjährige Verträge mit Herstellern sichern die langfristige Planungs- und Liefersicherheit.
Planungs- und Anlagenqualität	Technik – Service – Ingenieure: Hochwertige Entwicklung, Planung, Ausführung, Inbetriebnahme und Wartung von PV-Kraftwerken aller Größen durch kompetente Ingenieure verschiedener Fachbereiche und Statiker.
Projektqualität	Beratung: Handwerkspartner erhalten individuelle Unterstützung im laufenden Projekt sowie Antworten auf alle Fragen. So können sie ihren Kunden einen sicheren Projektablauf garantieren.
Lieferfähigkeit	Logistik: Hochentwickelte Logistikprozesse und umfassende Lagerkapazitäten ermöglichen – je nach Baustellenlage und individueller Absprache - auch Just-in-Time-Lieferung bis zum Verwendungsort.
Kompetenz	Schulungen: Handwerkspartner erweitern mit SES 21 ihre Kompetenz und bauen Photovoltaik zu einem lukrativen Geschäftszweig aus.
Gewährleistung	Sicherheit: SES 21 sorgt für eine vollständige Gewährleistungskette im Rahmen ihrer PV-Systeme und -Kraftwerke.

Kompetenz: Wirtschaftlichkeit von PV-Anlagen und -Kraftwerken erhalten

Die SES 21 achtet konsequent darauf, ihre Kompetenzen zukunftsfähig auszubauen. Durch die Eigenmarke renews erhält das Unternehmen wertvolles Fachwissen zu PV-Systemen sowie hohe Kompetenz im PV-Bestandsmarkt. Dazu gehört neben dem Kompatibilitäts-check alternativer Module auch die Produktion von nicht mehr lieferbaren PV-Modulen in kleinen Losgrößen. Diese Kompetenz ist ein wesentlicher Faktor zur langfristigen Sicherung der Investition und der Gewährleistungsübernahme für PV-Systeme.

Durch die Konzeption und Realisierung von PV-Kraftwerken hat SES 21 ein hochqualifiziertes Team aus Ingenieuren und Statikern mit vieljähriger praktischer Erfahrung. Dieses Wissen fließt wiederum in die Beratung und Planungsunterstützung der SES-21-Handwerkspartner ein.

Als Großhändler ist die SES 21 zudem eng mit den Herstellern ihrer Wahl vernetzt. Lieferanten verlassen sich nicht nur auf die exzellente Qualität der SES-21-Systeme und -Kraftwerke, sondern auch auf die durchdachten Prozesse im Rahmen der Projekte. Die Großhandelsstrukturen schaffen zudem ein optimales Preis-/Leistungsangebot.

Projektbeispiele

Das SES 21 Projektportfolio reicht von kleinen PV-Systemen bis hin zu Großkraftwerken. Das Unternehmen unterstützt seine Handwerkspartner bei Planung, Umsetzung und Betrieb von PV-Systemen. Große PV-Kraftwerke werden von SES 21 direkt entwickelt und realisiert.

- **Kabelwerk in Stuttgart:** aufgeständerte Dachanlage, 165 kWp, Shell Solar und BP Module, Leistungen: schlüsselfertiger Kraftwerksbau mit Planung, Lieferung, Montage
- **Textilfabrik im Schwarzwald:** Dachanlage 315 kWp, Shell PowerMax und BP Module, Leistungen: Engineering und Distribution
- **Drei Freiflächenanlagen Tschechien** (in Planung): 1,2 MWp, 1,8 MWp, 2,1 MWp, Leistungen: Engineering und Distribution
- **Freiflächenanlage Mallorca:** 3 MWp, Leistungen: Engineering und Bauüberwachung

Wachstum und Ziele

Durch die positive Unternehmensentwicklung der vergangenen Jahre hat SES 21 den Erfolg ihres Geschäftsmodells längst bewiesen. Allein im letzten Jahr hat das Unternehmen seinen Umsatz um nahezu 70% gesteigert und neue Arbeitsplätze an seinen Standorten geschaffen. Auch in den kommenden Jahren will SES 21 im In- und Ausland stark wachsen und neue Märkte erschließen.

Umweltkonzept

SES 21 hat hohe interne Umweltstandards und strebt ein CO₂-freies Unternehmen an. Der Strom für den Geschäftsbetrieb wird vollständig über die eigenen Photovoltaik-Anlagen produziert. Die Wärme für das Unternehmen wird durch ein Pflanzenöl-betriebenes Blockheizkraftwerk erzeugt.

Pressekontakt:

SES 21 AG
Nikola Simon
Ziegeleiweg 4
82398 Oderding

Tel. +49 (0)881 90109-162
Fax +49 (0)881 90109-262
nikola.simon@ses-21.com
www.ses-21.com

Stand: August 2009