



Referenzanlagen aus über 2.600 realisierten Projekten



Modultechnologie: FS Dünnschicht
 Nennleistung: 795 kWp
 Haushalte: 218 pro Jahr
 CO₂-Einsparung: 597 Tonnen pro Jahr
 Fertiggestellt: 2009



Modultechnologie: FS Dünnschicht
 Nennleistung: 374 kWp
 Haushalte: 94 pro Jahr
 CO₂-Einsparung: 280 Tonnen pro Jahr
 Fertiggestellt: 2009



Modultechnologie: FS Dünnschicht
 Nennleistung: 90 kWp
 Haushalte: 25 pro Jahr
 CO₂-Einsparung: 67 Tonnen pro Jahr
 Fertiggestellt: 2009

Schlüsselfertige Photovoltaik-Dachsysteme für Industrie, Kommune und Landwirtschaft

- » 100% In-house: Zuverlässige Realisierung durch eigene Montageteams
- » Moderne Anlagentechnik sichert hohe Energieerträge
- » Individuelle Finanzierungskonzepte
- » Langfristige Investitionssicherheit
- » Umfangreiches Servicepaket

BELECTRIC – Das Unternehmen

BELECTRIC wurde im Jahr 2001 in Schweinfurt als Fachbetrieb für Photovoltaische Anlagen gegründet. Das Hauptgeschäftsfeld bilden die Projektierung und Installation von Solarstromanlagen auf Dachflächen von privaten und gewerblich genutzten Gebäuden. Ein weiteres Geschäftsfeld von steigender Relevanz ist die Vermarktung von dachmontierten Solarstrom-Anlagen als Kapitalanlage und weiterhin die Erstellung entsprechender Finanzierungskonzepte. Die Projekte nutzen neueste Technologien zur Ertragssteigerung.

Innovation und Zuverlässigkeit: Photovoltaik Zentrum Koltitzheim

- Realisierung von mehr als 2.600 Photovoltaikanlagen
- 10 Jahre Erfahrung in der technischen Entwicklung und im Bau von PV-Systemen
- Schneller Technologietransfer durch eigene F&E Abteilung
- Enge Zusammenarbeit mit Herstellern bei der Weiterentwicklung von Systemkomponenten
- Zuverlässige Warenverfügbarkeit durch eigene Großlager-Kapazitäten
- Weltweite Kooperationspartner für die Realisierung von Dach- und Freiflächenprojekten

■ Photovoltaik Zentrum Koltitzheim



Beratung & Projektierung

Wir bieten unseren Kunden langlebige, robuste Komponenten, zu ertragsstarken Systemen integriert. Diese Qualität unserer Dienstleistungen beruht auf umfassender Beratung und sorgfältiger Projektierung.

Unsere Kundenberater, Ingenieure und Architekten haben langjährige Erfahrung in der Branche und regelmäßige interne Weiterbildungsmaßnahmen sorgen dafür, dass neue Technologien und Konzepte frühzeitig eingeführt werden.

Diese Verzahnung von wirtschaftlichen und ingenieurs-technischen Aspekten durch eine hochmotivierte Belegschaft ist unsere Stärke. Perfekt konzipierte Anlagen bestehen nicht nur aus hocheffizienten Solarmodulen sondern umfassen das Zusammenspiel aller Komponenten wie Wechselrichtern, Montage-zubehör und Verkabelungslösungen.



Installation & Wartung

Die fach- und termingerechte Installation der von uns realisierten Anlagen liegt uns genauso am Herzen wie die Kundenbetreuung nach der Inbetriebnahme. Umfangreiche Dokumentationsunterlagen, die zu jeder Anlage erstellt werden, und regelmäßige Inspektionen durch unser Serviceteam gewährleisten einen sicheren Betrieb. Im Wartungsfall können wir dank eigenem Großlager schnell reagieren und Standzeiten auf ein absolutes Minimum verkürzen.

Finanzierung

Solarstromanlagen sind von Geldinstituten als langfristige, profitable und sichere Geldanlage anerkannt. Dennoch entscheidet das Finanzierungskonzept gerade bei Großprojekten über die Realisierung. BELECTRIC entwickelt innovative Finanzierungslösungen und unterstützt bei der Suche nach Investitionspartnern.

Zusammen mit großen Kreditinstituten wurde das Solar-Leasing erarbeitet und umgesetzt. Zu günstigen Konditionen können auch Großprojekte bilanzneutral und ohne Beeinflussung der Eigenkapitalquote realisiert werden.



PV-Dachanlage auf Industriehalle mit 564 kWp