

Kompetenz in Solar: Siemens Industry präsentiert erstmalig Komplettangebot auf der Solarmesse EU PVSEC

Nürnberg/Hamburg.
Erstmalig zeigt Siemens Industry sein Komplettangebot für die PV (Photovoltaics)- und CSP (Concentrating Solar Power)-Industrie vom 21. bis 24. September 2009 auf der Messe EU PVSEC (Halle B5, Stand B5/24b). Das Angebot umfasst die komplette Automatisierungs- und Antriebstechnik für die gesamte Wertschöpfungskette vom Rohstoff Glas über die Silizium-Herstellung bis zur Modulproduktion sowie Komponenten für die Feldinstallation. Am ersten Messetag findet eine Siemens-Presskonferenz zum Thema Photovoltaik-Wechselrichter statt.

Siemens, bereits seit 1950 in der Solarbranche tätig, zeigt

sein umfassendes Portfolio von Produkten, Systemen und Konzepten für die Automatisierung entlang der gesamten Wertschöpfungskette vom Rohstoff Glas und Polysilizium bis zum fertigen Modul.

Für Solarkraftwerke präsentiert das Unternehmen Kernkomponenten für die Feldinstallation, etwa Sensorik, Feldkommunikation, Solarwechselrichter, sowie komplette Tracking-Lösungen. Im Bereich der Herstellung von Produkten für PV- und CSP-Solarkraftwerke reicht das Siemens-Angebot von Planungsunterstützung und Engineering über Infrastruktur- und Gebäudeautomatisierung, Energieverteilung und Industrieauto-

omatisierung bis zur Informationstechnologie und Lösungen für die Medienversorgung mit Wasser.

Mit umfassendem Portfolio, offener Automatisierungstechnik und spezieller Applikationsunterstützung stärkt Siemens die Wettbewerbsfähigkeit seiner Kunden in der Solar-Branche. Die hohe Qualität der Feldkomponenten ermöglicht zudem einen maximalen Anlagenertrag aus der Feldinstallation. n

Solar Power
www.siemens.com/solar-industry

Solarwechselrichter Sinvert
www.siemens.com/sinvert



Siemens Werk in Forchheim mit Solartechnik von Siemens Industry