

Intersolar 2018: IBC SOLAR baut Service rund um Batteriespeicher deutlich aus

Experten unterstützen bei Planung, Installation, Inbetriebnahme – in jeder Größenordnung

Bad Staffelstein, 06. Juni 2018 – Die IBC SOLAR AG, ein weltweit führendes Systemhaus für Photovoltaik (PV) und Energiespeicher, unterstützt seine Kunden zukünftig noch umfassender im Geschäftsbereich Speichersysteme. Auf der Intersolar in München stellt das Unternehmen sein erweitertes Dienstleistungsspektrum vor.

Der Markt für Heimspeicher hat Fahrt aufgenommen, und nun kommen die Stromspeicher auch im Gewerbe an. Speicherlösungen werden für viele PV-Installateure in Deutschland zu einem immer wichtigeren Geschäftsfeld. Neue Marken, weiterentwickelte Technik, differenzierte Anwendungsgebiete und nicht zuletzt neue rechtliche Vorschriften verleihen dem Geschäftsfeld eine große Dynamik, verlangen von den Handwerksbetrieben aber auch große Flexibilität.

Um den unterschiedlichen Wissensständen, aber auch den verschiedenen Tätigkeitsbereichen Rechnung zu tragen, hat IBC SOLAR mit den Comfort Service Paketen ein Baukasten-System mit individuellen Leistungen rund um die Installation von Speichern entwickelt. Die rund 600 Fachpartner in Deutschland können so gezielt auf die Unterstützung zurückgreifen, die sich an ihrem aktuellen Bedarf orientiert. Das Spektrum reicht dabei von der telefonischen Beratung über individuelle Schulungsangebote bis hin zur kompletten Projektierung gewerblicher Speicherlösungen.

Die Services können sowohl für Speicher der Eigenmarke IBC SolStore als auch für andere Marken des Produktportfolios abgerufen werden und umfassen je nach Bedarf beispielsweise:

- Unterstützung bei der Systemauslegung und Planung inkl. Begehung
- Durchführung von Schulungen beim Kunden
- Inbetriebnahme-Unterstützung
- Fernunterstützung bei technischen Fragen
- Vor-Ort-Service bei Störungen
- Miete von Hochvolt- oder Niedervolt-Ladegeräten

Mehr Informationen zu Services und Produkten von IBC SOLAR erhalten Besucher in Halle A3, Stand 579 auf der Intersolar Europe in München (20. bis 22. Juni 2018), der europäischen Leitmesse für Solartechnologie.

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein führender globaler Anbieter von Lösungen und Dienstleistungen im Bereich Photovoltaik und Energiespeicher. Das Unternehmen bietet Komplettsysteme an und deckt das gesamte Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Photovoltaik-Anlagen ab. Das Angebot

umfasst Solarparks, Eigenverbrauchsanlagen für Gewerbebetriebe und Privathaushalte, netzunabhängige Photovoltaik-Systeme und Diesel-Hybrid-Lösungen. Als Projektentwickler und Generalunternehmer plant, realisiert und vermarktet IBC SOLAR weltweit solare Großprojekte. Das herstellerunabhängige Systemhaus garantiert bei allen Projekten höchste Qualität und hat weltweit aktuell Photovoltaik-Anlagen mit einer Leistung von über 3 Gigawatt implementiert. IBC SOLAR arbeitet mit einem dichten Netz von Fachpartnern zusammen und unterstützt diese mit eigenen Software-Tools zur Planung und Auslegung von netzgekoppelten Anlagen inklusive Speicher. Für Energieversorger, Stadtwerke und Anbieter von Photovoltaik-Lösungen bietet IBC SOLAR maßgeschneiderte Pakete. Durch technische Betriebsführung und Monitoring stellt das Unternehmen die optimale Leistung der Solarparks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein von Udo Möhrstedt gegründet, der das Unternehmen bis heute als Vorstandsvorsitzender führt. Das Systemhaus ist in Deutschland ein Vorreiter der Energiewende und setzt sich speziell für Energiegenossenschaften mit eigens geplanten Bürger-Solarparks ein. International ist das Unternehmen mit mehreren Regionalgesellschaften, Vertriebsbüros und Partnerunternehmen in über 30 Ländern tätig.

Pressekontakt

IBC SOLAR AG

Iris Meyer (Pressereferentin)

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: +49 9573 / 92 24 782

presse@ibc-solar.de