

Solaranlagen schneller planen: PV Manager von IBC SOLAR jetzt noch flexibler nutzbar

Bad Staffelstein, 15.04.2021 – IBC SOLAR, ein weltweit führendes Systemhaus für Photovoltaik (PV) und Energiespeicher, stellt die neue Version seines bewährten Planungstools *PV Manager* vor. Neben einer Weiterentwicklung der Benutzeroberfläche für mehr Komfort und noch intuitivere Bedienung, ist der PV Manager jetzt als Download-Version verfügbar und bietet damit neue Optionen für den flexiblen Zugriff.

Der PV Manager ist ein Planungstool für netzgekoppelte PV-Systeme im Eigenheim- und Gewerbebereich. Als umfangreiches Programm bietet er alle Funktionen zum Planen, Verkaufen und Abwickeln in einer einzigen Software. Er begleitet Installateure professionell durch jedes Projekt – von der Kundenanfrage, über Angebot und Bestellung bis hin zur Inbetriebnahme. Nun wurde das Planungstool grundlegend überarbeitet, sodass sich PV-Installateure über eine noch stabilere und schnellere Plattform freuen können, die darüber hinaus maximale Flexibilität in der Bedienung bietet. Dabei funktioniert der PV Manager ab sofort als eigenständiges, Cloud-basiertes und von Browsern unabhängiges Programm. Damit haben Installateure einfach, sicher und schnell von überall und zu jeder Zeit Zugriff auf ihre Projekte.

Die vielseitigen Funktionen des bewährten Programms sind übersichtlich und einfach in der Handhabung. Dabei helfen nicht nur anschauliche Grafiken und eine detailgetreue Darstellung der Umgebung, sondern auch eine klare und durchdachte Oberfläche des PV Managers. Genauestens abgestimmt auf den Bedarf von PV-Fachleuten und auf Basis der Erfahrungen von Installateuren, sorgen automatische Updates stets für die Aktualität der Software.

Funktionen im Überblick

Schon bei der Planung der PV-Anlage auf der definierten Dachfläche hilft der PV Manager unter anderem dabei, mögliche Störobjekte sowie Verschattungen zu erkennen und berücksichtigt standortbezogene Wetterdaten. Daneben erstellt das Planungstool unter Berücksichtigung verschiedener Parameter wie E-Mobilität oder Speichersystemen eine umfassende Eigenverbrauchsanalyse sowie eine Wirtschaftlichkeitsberechnung, die der Installateur seinen Kunden auf Knopfdruck aushändigen kann. Im Anschluss können alle geplanten Komponenten automatisch in den IBC SOLAR Online Shop übertragen und die Bestellung der PV-Anlage ausgelöst werden. Nutzer können darüber hinaus den IBC SOLAR Experten Zugang zu ihren Projekten gewähren und dadurch eine persönliche Beratung und Unterstützung anfordern.

Weitere Informationen über den PV Manager von IBC SOLAR finden Sie unter: www.ibc-solar.de/pvmanager

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 5,4 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

Annika Bloem (Pressereferentin)

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: +49 9573 / 92 24 782

presse@ibc-solar.de