

Die Firma Greiner Elektro- und Solartechnik ist „Fachpartner 2016“ von IBC SOLAR

Beratung, Installation und Serviceleistung rund um Solarstrom auf höchstem Niveau

Gefrees, 10.01.2016 – Die Firma Greiner Elektro- und Solartechnik gehört zu ausgewählten Partnerunternehmen des Photovoltaik-Systemhauses IBC SOLAR, das ab sofort die exklusive Bezeichnung „Fachpartner 2016“ tragen darf. Damit bietet sie ihren Kunden in der Region Oberfranken höchste Qualität bei Anlageninstallation, Serviceleistung und Beratung.



Die Auszeichnung „Fachpartner“ wird von der IBC SOLAR AG im Rahmen ihres Fachpartner-Netzwerks jährlich an ausgewählte Photovoltaik-Profis vergeben. Sie steht für eine hohe Kompetenz rund um Photovoltaik und bietet eine wichtige Orientierungshilfe für Kunden.

„Wir stehen für die professionelle Planung und Realisierung von Photovoltaikanlagen. Dazu gehören natürlich auch hochwertige Qualitätsprodukte“, betont Jürgen Greiner, Inhaber von Greiner Elektro- und Solartechnik. „Deshalb arbeiten wir bereits seit vielen

Jahren mit IBC SOLAR zusammen. Hier stimmt für uns die Qualität bei Produkten, Beratung und Service, auf die wir vertrauen und die wir an unsere Kunden weitergeben können.“

Zum Fachpartner-Netzwerk der IBC SOLAR AG gehören deutschlandweit rund 600 Betriebe aus dem Solarhandwerk, die als Fachpartner auf die Produkte und den Service des Systemhauses aus Bad Staffelstein setzen. Die IBC Fachpartner profitieren von einer umfassenden Unterstützung des Systemhauses und treten gegenüber Endkunden als IBC SOLAR Spezialisten bei Photovoltaikprojekten jeder Größenordnung auf.

Über Greiner Elektro- und Solartechnik

Die Firma Greiner Elektro- und Solartechnik mit Sitz in Gefrees wurde im Jahr 2009 gegründet. Das Unternehmen ist spezialisiert auf die Installation von Photovoltaikanlagen und Energiespeicher. An der Spitze der Firma Greiner Elektro- und Solartechnik steht Herr Jürgen Greiner, der den Betrieb seit 6 Jahren leitet. Die Firma Greiner Elektro- und Solartechnik ist ausgezeichnete „Fachpartner 2016“ von IBC SOLAR, einem der größten Photovoltaik-Systemhäuser in Europa, und garantiert damit höchste Qualität für seine Kunden.