

Qualität und Kompetenz mit System

Seit über 20 Jahren ist das Crispendorfer Unternehmen als Hersteller und Fachgroßhändler von Montagesystemen und Einzelkomponenten zur Befestigung von Photovoltaikanlagen tätig. Dank gewachsener Kompetenz und Erfahrung konnten wir unsere

Stärken ausbauen und diese dazu nutzen, unsere Position auf dem Markt zu festigen. Hohe Produktqualität, kurze Lieferfristen und ein geschultes Mitarbeiter-team haben u. a. dazu beigetragen. So ist es uns möglich, von der Konstruktion bis hin zur fertigen

Anlage, als kompetenter und innovativer Partner für Sie da zu sein. Aufgrund umfangreicher Marktaktivitäten und Unternehmenskooperationen ist es gelungen, unsere Produktpalette ständig zu erweitern und die Distribution unserer Produkte europaweit auszubauen.

© ALTEC Solartechnik AG · 09/2013 · Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

ALTEC

SOLARTECHNIK



ALTEC
Solartechnik AG
Industriegebiet 1
07924 Crispendorf

Tel. 03663 4210-0
Fax 03663 4210-211
info@altec-solartechnik.de
www.altec-solartechnik.de

Produkte und Leistungen

Montagelösungen für alle Photovoltaik-Projekte

Schrägdachsysteme ALSD

Aufdachsysteme:
alle dachparallelen Anlagen mit bestimmter Modulneigung und aufgeständerte Anlagen
Indachsysteme:
alle dachintegrierten Anlagen



Flachdachsysteme ALFLACH

Ballastfreie Klebmontage oder **Ballastoptimierte Systeme:**
alle aufgeständerten Anlagen mit Beschwerungsmöglichkeiten, ermittelt bei projektbezogener Belastungsanalyse



Freilandssysteme ALFREI

Mit Beton- und Drehfundamenten:
Zwei-Stützen-Systeme aus Stahl oder Aluminium
Mit Rammfundamenten:
Ein-Stützen-Systeme aus Stahl oder Aluminium



Einzelkomponenten für die Photovoltaik-Montage



Dachbefestigungen für jede Eindeckung

- Dachhaken in Standard- und Sonderausführungen
- Klemmbefestigungen
- Adapterbleche
- Befestigungen für Trapez- und Welleindeckungen

Profile und Verbinder

- Profilschienen bis 6 m Länge, auf Wunsch schwarz eloxiert
- Verbindungselemente (Kreuzverbinder, Längenausdehnungsverbinder, Schienenverbinder)

Modulbefestigungen

- für gerahmte Module
- für ungerahmte Module

Aufständerkomponenten

- Aufständerkwinkel einfach, variabel und mehrfach

Zubehör

- DIN- und Normteile: Schrauben, Muttern, Scheiben und Ringe
- Hammerkopfschrauben
- Installationsmaterial

Carport-Montagesystem für Photovoltaik

Wir bieten Ihnen mit unserem Carportsystem *IDEAL* eine überdachte Lösung im modernen Design, welche nicht nur Strom erzeugt, sondern auch den Lack Ihrer Fahrzeuge schont.

In der Standardausführung bietet er zwei Pkw-Stellplätze. Eine Ertragsoptimierung wird

durch die Dachneigung von 15° erreicht. Die zeitlos schöne Stützkonstruktion besteht aus verzinktem Stahl, das schwebende Dachtragwerk aus Aluminiumprofilen. Beim Unterdach kommt Trapezblech aus Stahl zum Einsatz. Somit ist unser Carport wartungsfreundlicher als beispielsweise ein Holzcarport.

Das Trapezblech wirkt wasserführend und die Neigung sorgt für einen guten Abfluss des Regen- und Schmelzwassers.

Auf Wunsch wird der Carport in RAL 7035 lichtgrau oder RAL 9005 tiefschwarz pulverbeschichtet geliefert. Sonderfarben sind auf Anfrage möglich.

