



### K2 auf einen Blick

<b>2004</b> ✌️ Gründung von K2	<b>36 GW</b> ⚡ Gesamtkapazität an K2 Installationen
<b>&gt;130</b> 🌐 Länder mit K2 Installationen	<b>120</b> 📍 Distributoren weltweit
<b>Katharina David Willem Haag</b> Management	<b>Renningen (bei Stuttgart)</b> Hauptsitz

# K2 im Fokus

## Weltweiter Vertrieb

In über 130 Ländern sind Montagesysteme von K2 Systems im Einsatz. Diese Anlagen erzeugen rund 124 Gigawattstunden pro Tag.

### Deutschland

K2 Systems GmbH;  
Renningen

### Schweden

K2 Solar Systems AB;  
Gävle

### England

K2 Solar Mounting Solutions  
Ltd.; Aldermaston

### Slowenien

K2 Systems, d.o.o.;  
Ljubljana

### Frankreich

K2 Systems SARL;  
Annecy le Vieux

### Spanien

K2 Solar Systems,  
S.L.U.; València

### Italien

K2 Systems s.r.l.;  
Bologna

### Südafrika

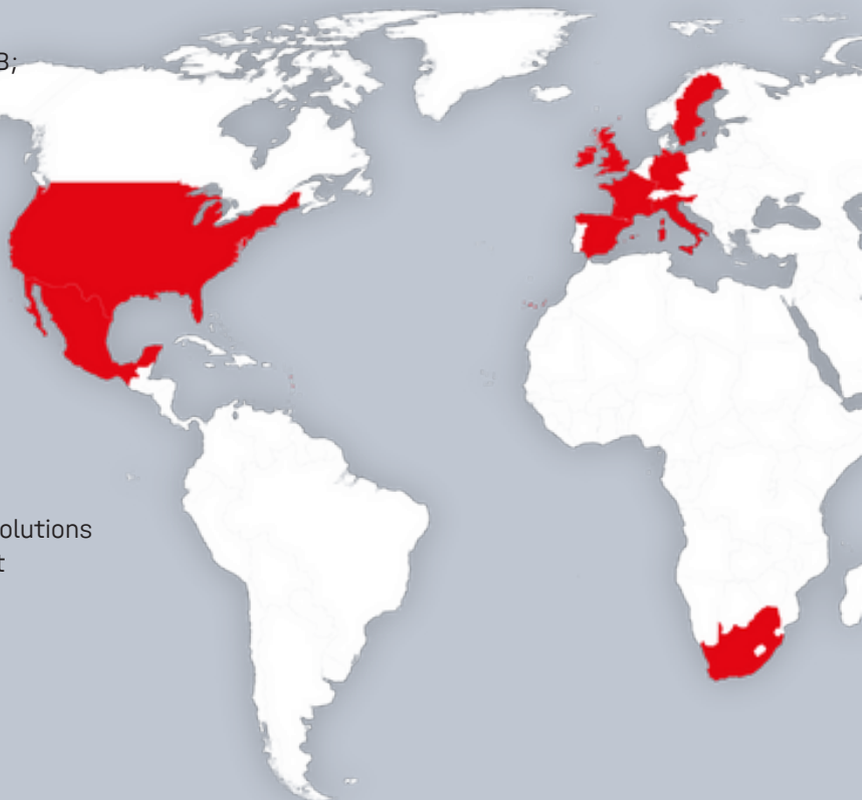
K2 Solar Mounting Solutions  
(PTY) Ltd.; Kapstadt

### Mexiko

K2 Systems;  
Zapopan

### USA

K2 Systems, LLC;  
Oceanside





## Governance

Bundesverband Solarwirtschaft, Bundesverband mittelständische Wirtschaft BVMW, Solar Cluster Baden-Württemberg; Engagement international: Mitglied SolarPower Europe, Swissolar, PV Austria, Solar Energy UK, Italia Solare, Enerplan Frankreich, UNEF/APPA Spanien, sowie SBFIME in Polen

## Montagesysteme



### Schrägdach

Ziegel, Trapez- und Wellblech, Blechfalz und Wellfaserzement

Kostenoptimierte, intuitive Systeme für eine Vielzahl an Eindeckungen und Lastfällen



### Flachdach

Beton, Bitumen, Folie, Kies, Begrünungen und Trapezblech

Ein- und doppelseitige Aufständerungen zwischen 0 und 45°, mit abZ



### Fassaden

Industrie- oder Gewerbe mit Fassaden aus Beton, Sandwichelementen, Trapezblech und Wellblech  
Skalierbare, modulare Komponenten für Neu- und Bestandsbauten



### Freiland

Beton- oder Rammfundamente

Aus Stahl und Aluminium sowie mit 15° und 20° Aufständerungen;  
Lagerkomponenten für kleinere Anlagen



### Carport

Einzel- und Doppelreihen

Ein-Stützen-System für komfortables Parkerlebnis  
Optionale Trapezblech-Eindeckung

## Digitale Services

### K2 Base

Planungssoftware, um Montagesystem einfach statisch auszulegen; Projektdaten direkt an diverse Tools sowie Händler-Webshops senden

### K2 Buddy

Live-Monitoring mit integrierter Frühwarnfunktion bei Modulüberlastungen

### K2 DocuApp

App für die Erfassung von Projektdaten direkt vor Ort sowie für die digitale Dokumentation

### K2 Kai

Der KI-Assistent für K2 - 24/7 Hilfe, konkrete Antworten und smarte Tipps für Planung & Installation

### K2 Wissen & Training

Lernformaten wie Live-Webinare, Tutorials und Trainings für optimalen Support, um PV-Projekte effizient zu planen und umzusetzen

## Auf den Punkt gebracht

Als Spezialist für Photovoltaik-Montagesysteme bieten wir tragende und wirtschaftliche Lösungen für Flach- und Schrägdächer, Fassaden, Freiland und Carports. Wir unterstützen unsere Kunden von der Planung bis zur Realisierung ihrer PV-Projekte kompetent, schnell und zuverlässig. Planer und Installateure profitieren dabei von unseren digitalen Services und persönlichem Kundensupport. So treiben wir gemeinsam die weltweite Stromerzeugung aus Solarenergie voran.

