



K2 in breve

Fondazione di K2

2004 5 36 GW

Capacità totale degli impianti K2

>130 (

Paesi con installazioni K2 **120**  $\oplus$ 

Distributori in tutto il mondo

# **Katharina David** Willem Haag

Amministratori Delegati

## Renningen (a Stoccarda)

sede centrale

# K2 in Evidenza

## Distribuzione mondiale

I sistemi di montaggio di K2 Systems sono utilizzati in oltre 130 paesi. Questi impianti generano circa 124 gigawattora al giorno.

#### Germania

K2 Systems GmbH; Renningen

## Gran Bretagna

**K2 Solar Mounting Solutions** Ltd.; Aldermaston

#### Francia

K2 Systems SARL; Annecy le Vieux

#### Italia

K2 Systems s.r.l.; Bologna

#### **Messico**

K2 Systems; Zapopan

#### Svezia

K2 Solar Systems AB; Gävle

#### Slovenia

K2 Systems, d.o.o.; Lubiana

#### Spagna

K2 Solar Systems, S.L.U.; Valencia

#### Sudafrica

**K2 Solar Mounting Solutions** (PTY) Ltd.; Kapstadt

#### Stati Uniti

K2 Systems, LLC; Oceanside





# Governance

Associazione tedesca dell'industria solare (BSW-Solar), Associazione tedesca delle piccole e medie imprese (BVMW), Cluster Solare Baden-Württemberg; coinvolgimento internazionale: membri SolarPower Europe, Swissolar, PV Austria, Solar Energy UK, Italia Solare, Enerplan Francia, UNEF/APPA Spagna e SBFiME in Polonia

# Sistemi di montaggio





Mattoni, lamiere trapezoidali e ondulate, giunti metallici e fibrocemento ondulato

Sistemi intuitivi e ottimizzati in termini di costi per un'ampia gamma di coperture e carichi



Calcestruzzo, bitume, lamina, ghiaia, tetti verdi e lamiera grecata

Elevazioni a singola e doppia esposizione tra 0 e 45°, con abZ



#### Facciata

Edifici industriali o commerciali con facciate in calcestruzzo, elementi sandwich, lamiera grecata e lamiera ondulata Componenti modulari e scalabili per edifici nuovi ed esistenti



### Campo Aperto

Fondazioni in calcestruzzo o battute Realizzato in acciaio e alluminio, nonché elevazioni di 15° e 20°; Componenti di cuscinetti per sistemi più piccoli



#### Carport

File singole e doppie

Sistema monosupporto per un'esperienza di parcheggio confortevole. Copertura opzionale in lamiera trapezoidale

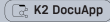
# Servizi digitali



Software di pianificazione per progettare facilmente il sistema di montaggio; possibilità di trasmettere i dati del progetto a strumenti di altri partner; prodotti presenti anche nello shop online di molti rivenditori

# R2 Buddy

Monitoraggio in tempo reale con funzione di allerta preventiva integrata per sovraccarichi di neve sui moduli



App per la registrazione dei dati di progetto direttamente in loco e per la documentazione digitale



L'assistente Al per K2: assistenza 24 ore su 24, 7 giorni su 7, risposte concrete e suggerimenti intelligenti per la pianificazione e l'installazione

#### 

Formati di apprendimento come webinar in diretta, tutorial e corsi di formazione per un supporto ottimale alla pianificazione e all'implementazione efficiente di progetti fotovoltaici

# In breve

In qualità di specialisti in sistemi di montaggio fotovoltaici, offriamo soluzioni portanti ed economiche per tetti piani e inclinati, facciate, impianti a terra e carport. Supportiamo i nostri clienti in modo competente, rapido e affidabile dalla fase di progettazione alla realizzazione di progetti fotovoltaici. Progettisti e installatori beneficiano dei nostri servizi digitali e dell'assistenza clienti personalizzata e attenta. È proprio così che, insieme, guidiamo la produzione globale di energia solare.











