



K2 en bref

2004 ✌️

Fondation de K2

>40 GW

Capacité totale des installations K2

>130 🌐

Pays dotés d'installations K2

120 📍

Distributeurs dans le monde entier

**Katharina David
Willem Haag**

Management

**Renningen
(près de Stuttgart)**

Siège social

Focus sur K2

Distribution mondiale

Les systèmes de montage de K2 Systems sont utilisés dans plus de 130 pays. Ils produisent environ 126 gigawattheures par jour.

Allemagne

K2 Systems GmbH;
Renningen

Suède

K2 Solar Systems AB;
Gävle

Angleterre

K2 Solar Mounting Solutions
Ltd.; Aldermaston

Slovénie

K2 Systems, d.o.o.;
Ljubljana

France

K2 Systems SARL;
Annecy le Vieux

Espagne

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

Italie

K2 Systems s.r.l.;
Bologne

Afrique du Sud

K2 Solar Mounting Solutions
(PTY) Ltd.; Kapstadt

Mexique

Systèmes K2 ;
Zapopan

États-Unis

K2 Systems, LLC ;
Oceanside





Gouvernance

Association allemande de l'industrie solaire (BSW-Solar), Association allemande des petites et moyennes entreprises (BVMW), Solar Cluster du Bade-Wurtemberg; participation internationale : SolarPower Europe, Swissolar, PV Austria, Solar Energy UK, Italia Solare, Enerplan/SER France, UNEF/APPA Espagne et SBFIME en Pologne

Systèmes de montage



Toiture inclinée

Tuiles, tôles trapézoïdales et ondulées, joints métalliques et fibrociment ondulé
Systèmes intuitifs et optimisés en termes de coûts pour une large gamme de couvertures de toiture et de cas de charge



Toiture terrasse

Béton, bitume, feuille, gravier, toitures végétalisées et tôle trapézoïdale
Inclinaison simple et à double orientation entre 0 et 45°, avec homologation



Façades

Bâtiments industriels ou commerciaux avec façades en maçonnerie, béton, panneaux sandwich, tôle trapézoïdale et tôle ondulée
Composants évolutifs et modulaires pour bâtiments neufs et existants



Plein Champ

Fondations en béton, fondations vissées ou battues
Fabriqué en acier et en aluminium, avec des inclinaisons de 15° et 20° ; kits préconfigurés pour les projets les plus petits.



Carport

Rangées simples et doubles orientation
Système de support à une ou deux colonnes pour une expérience de stationnement confortable
Revêtement en tôle trapézoïdale en option

Services numériques

MyK2

Plateforme centrale pour la gestion des projets et des comptes, regroupant tous les outils et services K2 au sein d'une seule interface.

K2 Base

Logiciel de planification pour concevoir facilement le système d'assemblage statique ; données du projet directement vers divers outils et revendeurs. Envoyer des boutiques en ligne.

K2 DocuApp

Application pour l'enregistrement des données du projet directement sur site et pour la documentation numérique

K2 KAI

L'assistant IA pour K2 - fournit 24h/7j, une assistance pertinente, des réponses précises et des conseils avisés pour la planification et l'installation.

K2 Connaissances & Formations

Formats d'apprentissage tels que des webinaires en direct, des tutoriels et des formations pour un soutien optimal pour planifier et mettre en œuvre efficacement des projets photovoltaïques

En un mot

En tant que spécialistes des systèmes de montage photovoltaïques, nous proposons des solutions porteuses et économiques pour les toitures terrasses et inclinées, les façades, les installations au sol et les ombrières. Nous accompagnons nos clients avec compétence, efficacité et rigueur, depuis la planification jusqu'à la réalisation des projets photovoltaïques. Les porteurs de projets, aussi bien que les installateurs bénéficient de nos services numériques et d'un support client personnalisé. Ensemble, c'est ainsi que nous stimulons la production mondiale d'électricité à partir de l'énergie solaire.

