



Chez K2 Systems, nous contribuons à la production mondiale d'électricité grâce à l'énergie solaire. Nous nous concentrons sur le développement de systèmes de montage faciles à installer, parfaitement adaptés aux besoins de nos clients. Notre âme, c'est l'esprit commun de nos employés. Ensemble, nous définissons de nouvelles innovations techniques et établissons de nouvelles normes de service, y compris dans le domaine numérique.

## K2 en bref

10 

Emplacements

500 

Employés

3 

Continents

120 

Distributeurs mondiaux

>130 

Pays équipés du système K2

>40 GW 

Capacité totale installée de K2

>150 MW 

Expéditions hebdomadaires

3 Millions 

Projets dans le monde entier (au cours des 5 dernières années)



K2 Systems · Haldenstraße 1  
71272 Renningen  
Allemagne · [k2-systems.com](http://k2-systems.com)

## Tout fonctionne ensemble

Notre mission est claire : préserver la Terre pour les générations futures. La durabilité est au cœur de notre stratégie commerciale : de l'approvisionnement à la fabrication régionale, nous nous efforçons en permanence de réduire notre empreinte carbone.

### Énergie verte

124 GWh - d'énergie solaire sont générés quotidiennement par K2 Systems

### Création de valeur régionale

85% des produits K2 sont fabriqués dans l'Union européenne

Empreinte carbone de 4,8 t pour l'aluminium utilisé dans nos produits, soit moins que la moyenne mondiale et européenne



# Réussir la transition énergétique





## Nous mettons en commun nos forces

Chez K2 Systems, nous proposons des solutions de montage innovantes associées à un service client hors pair, tant en ligne qu'en direct.

## Installations commerciales et industrielles

Nos systèmes, à la fois intuitifs et modulaires, sont développés à partir de composants universels afin d'assurer un montage rapide et efficace. Ils sont couverts par une garantie de 12 ans.



### Toitures inclinées

*Tuiles, tôles trapézoïdales et ondulées, joints et fibrociment ondulé*

Systèmes intuitifs et optimisés en termes de coûts pour presque tous les types de toitures et toutes les charges possibles



### Toitures plates

*Béton, bitume, membrane, gravier, toitures végétalisées et tôle trapézoïdale.*

Orientation simple ou double, avec une inclinaison de 0 à 45°, conforme aux certifications correspondantes



### Façade

*Bâtiments industriels et commerciaux avec des façades en béton, panneaux sandwich, tôles trapézoïdales et tôles ondulées*

Composants modulaires et évolutifs pour les bâtiments neufs et existants



### Installations au sol

*Ancrage dans le sol ou sur des fondations en béton*

Fabriqué en acier et en aluminium, avec des inclinaisons de 15° et 20°, simple, rapide et flexible



### Carport - Ombrière de parking

*Rangées simples et doubles*  
Nombreuses configurations possibles  
Facilité de mise en oeuvre



## Services numériques complets

### K2 Base

Logiciel de planification en ligne permettant de planifier facilement la conception structurelle du système de montage et d'envoyer directement les données du projet vers d'autres outils, ainsi que vers les boutiques en ligne des grossistes.

### K2 DocuApp

Votre assistant numérique, de la saisie des données du projet à la documentation complète du projet

### K2 Kai

L'assistant IA pour K2 : assistance 24 h/24, 7j/7, réponses claires et conseils avisés pour la planification et l'installation.

### Nos experts techniques sont à votre disposition pour vous aider personnellement.

De plus, notre centre de connaissances et de formation propose des webinaires gratuits, des cours en ligne, des tutoriels et une mine d'informations 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

