



K2 en un vistazo

Fundación de K2

2004 5 36 GW

Capacidad total de las instalaciones de K2

>130

instalaciones de K2

120 + Distribuidores en todo el mundo

Katharina David Willem Haag

CFOs

Renningen (en Stuttgart)

sede

K2 en destaque

Distribución mundial

Los sistemas de ensamblaje de K2 Systems se utilizan en más de 130 países. Estos sistemas generan aproximadamente 124 gigavatios hora al día.

Alemania

K2 Systems GmbH; Renningen

Inglaterra

Soluciones de montaje solar K2 Ltd.; Aldermaston

Francia

K2 Sistemas SARL; Annecy el Viejo

Italia

K2 Systems s.r.l.; Bolonia

México

Sistemas K2; Zapopan

Suecia

K2 Solar Systems AB; Gävle

Eslovenia

K2 Systems, d.o.o.; Liubliana

España

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

Sudáfrica

Soluciones de montaje solar K2 (PTY) Ltd.; Kapstadt

EE.UU

K2 Systems, LLC; Oceanside





Governance

Asociación Alemana de la Industria Solar, Asociación Alemana de Pequeñas y Medianas Empresas (BVMW), Clúster Solar de Baden-Württemberg; participación internacional: Miembros SolarPower Europe, Swissolar, PV Austria, Solar Energy UK, Italia Solare, Enerplan Francia, UNEF/APPA España y SBFiME en Polonia

Sistemas de montaje











Techo inclinado

Ladrillos, chapas trapezoidales y onduladas, juntas metálicas y fibrocemento ondulado Sistemas intuitivos y de costes optimizados para una amplia gama de cubiertas y casos de carga

Techo plano

Hormigón, betún, láminas, grava, revestimientos vegetales y láminas trapezoidales

Elevaciones de una y dos caras entre 0 y 45°, con abZ

Fachadas

Edificios industriales o comerciales con fachadas de hormigón, elementos sándwich, chapa trapezoidal y chapa ondulada Componentes escalables y modulares para edificios nuevos v existentes

Suelo

Cimentaciones de hormigón o hincadas Fabricado en acero y aluminio, así como inclinaciones de 15° y 20°; Componentes para sistemas más pequeños

Carport

Filas simples y dobles

Sistema de soporte único para una experiencia de estacionamiento cómoda. Revestimiento de chapa trapezoidal opcional

Servicios digitales

★ K2 Base

Software de planificación para diseñar fácilmente el sistema de ensamblaje estático; proyectar datos directamente a varias herramientas y distribuidores Enviar tiendas web

R2 Buddy

Monitoreo en vivo con función de alerta temprana integrada para sobrecargas de módulos

R K2 DocuApp

Aplicación para el registro de datos del proyecto directamente en la obra y para la documentación digital

El asistente de IA para K2: ayuda 24/7, respuestas concretas y consejos inteligentes para la planificación y la instalación.

Formatos de aprendizaje como webinar en vivo, tutoriales y materiales de apoyo para planificar e implementar proyectos fotovoltaicos de manera eficiente.

En resumen

Como especialistas en sistemas de montaje fotovoltaico, ofrecemos soluciones portantes y rentables para cubiertas planas e inclinadas, fachadas, sistemas montados de suelo y carport. Apoyamos a nuestros clientes de forma competente, rápida y fiable desde la planificación hasta la ejecución de proyectos fotovoltaicos. Los diseñadores y los instaladores se benefician de nuestros servicios digitales y de una atención personalizada al cliente. Así es como impulsamos la producción mundial de energía solar: juntos.











