



K2 Systems offre corsi di formazione gratuiti per gli appassionati del fotovoltaico:

Nuovi corsi di formazione per aggiornare le proprie competenze

Nuovo nome, nuovo design, nuovi contenuti: K2 Systems ha rinominato il precedente "Resource Center" sul proprio sito web in "Know-how e Formazione", offrendo preziosi corsi di formazione per professionisti e principianti del settore fotovoltaico.

L'industria fotovoltaica è in rapida evoluzione, sia per quanto riguarda le normative legali, i progressi tecnologici, sia per l'introduzione di nuovi strumenti. Per offrire ai propri clienti le migliori soluzioni, è fondamentale mantenere sempre aggiornate le proprie competenze. La formazione continua è essenziale, ed è qui che entra in gioco la sezione "Know-how e Formazione" di K2 Systems.

I progettisti e gli installatori hanno ora a disposizione una piattaforma di apprendimento completa, che copre ogni aspetto dell'universo K2. Per ciascuna fase del progetto, sono disponibili informazioni dettagliate sulle strutture per impianti fotovoltaici, con diverse unità didattiche che offrono grande flessibilità per l'utente.

La piattaforma di formazione digitale "K2 Training" fornisce solide conoscenze di base presentate in modo coinvolgente per la consulenza, la pianificazione e l'installazione. Accessibile in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo, gli utenti possono formarsi per diventare professionisti della pianificazione K2, con i livelli Bronzo, Argento e Oro. I corsi di formazione coprono le basi, ma anche temi più avanzati relativi ai tetti piani, tetti in tegole, lamiera grecata e fibrocemento. Tra le novità ci sono i corsi sul sistema per facciata K2 WallPV e nuovi contenuti riguardanti il software K2 Base, la K2 DocuApp e il sensore di monitoraggio K2 Buddy.

Webinar in diretta e tutorial disponibili 24 ore su 24, 7 giorni su 7

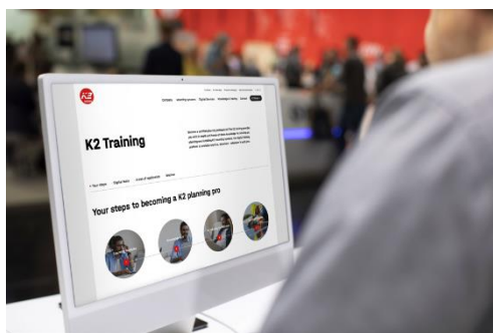
I webinar gratuiti offrono l'opportunità di porre domande direttamente agli esperti K2. Il team di supporto tecnico illustrerà i sistemi e le loro applicazioni nei minimi dettagli, rispondendo in diretta alle domande dei partecipanti. Ogni mese sono previsti webinar regolari su temi come la lamiera trapezoidale, i sistemi di montaggio su tetti piani, in tegole, e la progettazione di impianti fotovoltaici con l'ausilio dei servizi digitali. È consigliabile consultare il calendario dei webinar disponibile sul sito web.



Ai fini di ottenere suggerimenti e informazioni per domande specifiche a qualsiasi ora, è possibile approfittare della vasta selezione di video tutorial. Questi, insieme alle FAQ, sono disponibili nella sezione "Know-how e Formazione", così come nella sezione "Download", dove è possibile scaricare brochure, istruzioni di installazione, schede tecniche dei sistemi, schede informative, liste di controllo, certificati e testi per le gare d'appalto.

Vale la pena visitare il sito web per scoprire i nuovi contenuti e investire nella propria formazione. Dopotutto, solo chi continua a imparare e ad aggiornarsi può rimanere competitivo nel mercato dell'industria solare.

Maggiori informazioni: <https://k2-systems.com/it/conoscenza-formazione/>



Che si tratti di un principiante o di un professionista esperto nel settore fotovoltaico, 'K2 Know-how e Formazione' valuta il livello di conoscenza individuale di ciascun utente e lo supporta nel suo continuo sviluppo.

K2 Systems GmbH è uno dei produttori leader a livello mondiale di sistemi di montaggio per il fotovoltaico con un'esperienza ventennale. Fondata nel 2004 e con sede a Renningen, vicino a Stoccarda, l'azienda offre componenti universali per tetti piani e inclinati, facili da installare, durevoli e sicuri. Il portafoglio dell'azienda comprende anche sistemi di fissaggio per facciate, strutture per impianti a terra e carport. I servizi digitali, come il software di pianificazione K2 Base, supportano il processo e rendono i progetti fotovoltaici più semplici e veloci.

K2 Systems sviluppa in Germania, produce prevalentemente in Europa e punta su una strategia di approvvigionamento sostenibile. Gli impianti fotovoltaici con sottostrutture K2 sono utilizzati in oltre 130 Paesi e generano circa 124 GWh al giorno. La strategia è incentrata sullo sviluppo di sistemi di montaggio facili da installare e adattati alle esigenze dei clienti. Con circa 420 dipendenti in dodici sedi in tutto il mondo e in stretta collaborazione con partner internazionali, l'azienda sta lavorando alla visione di una produzione globale di energia solare. È così che K2 Systems sta guidando la rivoluzione energetica.

Contatto per i media: Giulia Anastasio | +39 349 336 2962 | g.anastasio@k2-systems.it

È possibile scaricare una selezione di immagini dal sito <https://k2-systems.com/it/azienda/stampa-media/>