



Halle 1
Stand C-01

Besuchen
Sie uns auf der
drupa in Düsseldorf

28. Mai - 7. Juni 2024
Messe Düsseldorf

KOCH ROBOTERSYSTEME PRÄSENTIERT SICH ERSTMALS AUF DER DRUPA 2024

Dernbach, 22.04.24 - KOCH Robotersysteme, ein erfahrener Anbieter von Automatisierungslösungen für die Druck- und Verpackungsindustrie wird dieses Jahr erstmals auf der drupa vertreten sein. Die weltweit führende Fachmesse für Drucktechnologie findet vom 28. Mai bis zum 7. Juni in Düsseldorf statt und bietet eine einzigartige Plattform für die neuesten Entwicklungen in der Druckindustrie.

KOCH nimmt als Mitaussteller auf dem Stand C-01 in Halle 1 seines Geschäftspartners Kriff & Zipsner GmbH teil. Der weltweite Marktführer für die Produktion von Stapelwender, Transport- und Fördersystemen präsentiert dort die nur 9,5 Quadratmeter große KOCH PalletSystemMove in Verbindung mit zwei seiner Rollenbahnen.

Sehenswert: schnelles Handling für optimale Produktionsleistung

Es wird ein robuster Industrieroboter zu sehen sein, der zwei Palettierplätze wechselseitig de-/palettiert. So können sich die Besucherinnen und Besucher von kürzeren Taktzeiten bei kontinuierlich gleichbleibender Geschwindigkeit gegenüber herkömmlichen Palettiersystemen überzeugen. Auch bei hohen Traglasten verspricht die KOCH PalletSystemMove einen effizienten Palettiervorgang. Ein weiterer Pluspunkt ist die kompakte Größe und die Transportierfähigkeit mittels Hubwagen. Somit kann das Einzelsystem überall dort eingesetzt werden, wo es in der Produktion gerade benötigt wird.

Neben der KOCH PalletSystemMove wird die Kriff & Zipsner GmbH sein umfassendes Portfolio anhand diverser Referenzprojekte vorstellen. Von bereits realisierten, geplanten und in Betrieb genommenen Anlagen, die über verschiedene Bildschirme gezeigt werden, können sich die Besucher einen umfassenden Überblick verschaffen.

KOCH erweitert sein Portfolio

KOCH wird bei dieser Messe seinen Fokus auf sein neues Produkt legen: Das KOCH RobotDestackingCenter. Dieses universelle System zur vollautomatischen Entladung von Paletten mit Zuschnittstapeln für die Beschickung von Klebmaschinen ist ein Meisterwerk der Technik. Die Kollegen vor Ort werden gerne alle Fragen zum System und natürlich auch zum gesamten KOCH Portfolio beantworten.

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen den Stand von Krifft & Zipsner auf der drupa zu besuchen und sich von innovativen Lösungen für die Druckindustrie inspirieren zu lassen.

Über KOCH Robotersysteme

KOCH Robotersysteme ist ein hoch spezialisiertes Roboter-Systemhaus und entwickelt effiziente und nachhaltige Automatisierungslösungen für das Abfüllen, Depalettieren, Palettieren, Kommissionieren und Verpacken jedes Produkts.

Mit einem Fokus auf fortschrittliche Technologien und kundenspezifische Anpassungen hat sich KOCH Robotersysteme als erfahrener Partner für maßgeschneiderte Anlagenkonzepte aller Fabrikbereiche etabliert. Wir planen und realisieren flexible und individuelle Robotersysteme als integrierbare Einzelsysteme oder schlüsselfertige Gesamtanlagen.

Für Presseanfragen und Terminvereinbarungen für Interviews kontaktieren Sie bitte:

Marie-Theres Kohl

KOCH Industrieanlagen GmbH
Ringstr. 9
56307 Dernbach

Telefon: +49 2689 9451-154

E-Mail: M.Kohl@koch-roboter.de

Website: www.koch-roboter.de