



## MM Award geht an KUKA Systems

*KUKA flexFELLOW gewinnt Branchenpreis für innovativstes Exponat auf der Fachmesse Automatica*

(Mynewsdesk) Die Fachzeitschrift Maschinenmarkt hat die KUKA Systems GmbH mit dem MM Award in der Kategorie Serviceroboter ausgezeichnet. Mit diesem Preis prämiiert die Redaktion seit 2008 die innovativsten Exponate auf der Fachmesse für Automation und Robotik Automatica. Ausgezeichnet werden Innovationen, die innerhalb der letzten zwölf Monate entwickelt wurden und ebenso technische Maßstäbe setzen wie wirtschaftlichen Nutzen und ein ansprechendes Design bieten. Hier überzeugte der Augsburger Automationsspezialist und Systemintegrator mit der Neuheit KUKA flexFELLOW ein mobiles Automationskonzept, mit dem sich feinfühlig und komplexe Montageaufgaben wirtschaftlich automatisieren lassen. Die Auszeichnung bestätigt, dass wir mit unseren Lösungen für die flexible Produktion von morgen auf dem richtigen Weg sind, so Frank Klingemann, Geschäftsführer der KUKA Systems GmbH. Als autark arbeitende Zelle kann der flexFELLOW an jeder geeigneten Produktionsstation im Unternehmen die Kapazitäten ausgleichen oder Werker zeitweise vertreten. Damit macht er die Art von spontaner Automatisierung überhaupt erst möglich, welche für die Fabrik 4.0 benötigt wird.

Über den KUKA flexFELLOW

Beim KUKA flexFELLOW handelt es sich um ein Automationskonzept basierend auf ortsflexiblen Robotereinheiten, die bei Bedarf an ihren Einsatzort gebracht werden. Die Einheiten sind skalierbar und flexibel einsetzbar und reduzieren somit das Investitionsrisiko. Bisher nicht automatisierbare, ergonomisch ungünstige, manuelle Tätigkeiten können mit dem KUKA flexFELLOW nun wirtschaftlich automatisiert werden. Reproduzierbare Prozesse werden qualitativ hochwertig ausgeführt und das mit niedrigem typenspezifischen oder bauteilrelevanten Invest. KUKA Systems ermöglicht mit ihren neuen Fertigungskonzepten eine wandlungsfähige Produktion, mit der Kunden bei Modellläufen/-ausläufen oder bei Stückzahlschwankungen flexibel reagieren können. Die bestehende Anlage wird nicht verändert und dank einer einfach bedienbaren Steuerung kann der KUKA flexFELLOW innerhalb kurzer Zeit in die neue Aufgabe eingelernt und gezielt eingesetzt werden.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/rqtdre>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/wirtschaft/mm-award-geht-an-kuka-systems-45581>

=== Chefredakteur Dipl.-Ing. Frank Jablonski überreichte Frank Klingemann (Geschäftsführer KUKA Systems GmbH, rechts), die Auszeichnung für den KUKA flexFELLOW im Automatica-Forum. (Bild: KUKA Systems GmbH) (Bild) ===

Shortlink:

<http://shortpr.com/h9dci0>

Permanentlink:

[http://www.themenportal.](http://www.themenportal.de/bilder/chefredakteur-dipl-ing-frank-jablonski-ueberreichte-frank-klingemann-geschaeftsfuehrer-kuka-systems-gmbh-rechts-die-ausz)

[de/bilder/chefredakteur-dipl-ing-frank-jablonski-ueberreichte-frank-klingemann-geschaeftsfuehrer-kuka-systems-gmbh-rechts-die-auszeichnung-fuer-den-kuka-flexfellow-im-automatica-forum-bild-kuka-systems-gmbh](http://www.themenportal.de/bilder/chefredakteur-dipl-ing-frank-jablonski-ueberreichte-frank-klingemann-geschaeftsfuehrer-kuka-systems-gmbh-rechts-die-auszeichnung-fuer-den-kuka-flexfellow-im-automatica-forum-bild-kuka-systems-gmbh)

## Pressekontakt

KUKA Systems GmbH

Herr Markus Meier  
Blücherstrasse 144  
86165 Augsburg

[marketing@kuka.de](mailto:marketing@kuka.de)

## Firmenkontakt

KUKA Systems GmbH

Herr Markus Meier  
Blücherstrasse 144  
86165 Augsburg

[kuka-systems.de](http://kuka-systems.de)  
[marketing@kuka.de](mailto:marketing@kuka.de)

KUKA Systems ist der zuverlässige Spezialist für innovative Füge- und Umformprozesse unterschiedlichster Werkstoffe sowie einer der weltweit führenden Anbieter von automatisierten Produktions- und Montagelösungen zur nachhaltigen industriellen Fertigung. Kundenorientierung, Technologieführerschaft und beste Lösungen zeichnen den internationalen Systemintegrator im Anlagen-, Werkzeug- und Sondermaschinenbau aus. Über 4.000 Mitarbeiter arbeiten an Automatisierungslösungen vom Engineering, Projektmanagement und Anlagenrealisierung bis hin zum After Sales-Service branchenübergreifend für die Produkte von Morgen. Im Geschäftsjahr 2013 erzielte die KUKA Systems Gruppe in Europa, Amerika und Asien ein Auftragsvolumen von über 1,1 Milliarden Euro.