

Personalie

Christoph Laeis ist neuer Geschäftsführer bei Indat Robotics

25.01.17 | Redakteur: [Jens Scheiner](#)

Seit dem 01. Januar 2017 ist Christoph Laeis neuer Geschäftsführer der Indat Robotics GmbH. (Bild: Indat Robotics)

Zum 01. Januar 2017 übernahm Christoph Laeis die Geschäftsführung bei Indat Robotics. Er folgt damit auf die Unternehmensgründer Klaus Scholl und Willi Fröhlich.

Christoph Laeis ist neuer Geschäftsführer bei der Indat Robotics GmbH. Am 01.01.2017 übernahm Laeis den Stab von Klaus Scholl und Willi Fröhlich, die das Unternehmen 1994 gegründet und aufgebaut haben.

Der 54-jährige Diplomingenieur Laeis war zuvor beim Automobilzulieferer Magna als Global Vice President Manufacturing Engineering tätig und kennt die Anforderungen moderner, „lean“ ausgerichteter Fertigungsumgebungen. „Die Digitalisierung der Produktion verändert die Fertigungswelt zudem schnell und nachhaltig. Der Herausforderung müssen wir uns stellen und uns entsprechend aufstellen. Unser zukünftiger Fokus liegt auf der Realisierung smarterer und schlanker

Produktionswelten und nicht nur auf der Automatisierung einzelner Fertigungsschritte“, berichtet Laeis.

Über Indat Robotics

Indat Robotics beschäftigt derzeit über 120 Mitarbeiter und ist ein Unternehmen der Max Automation AG, eine international agierende Unternehmensgruppe mit den Kernsegmenten Industrieautomation und Umwelttechnik. Das Unternehmen entwickelt und realisiert robotergestützte Produktionsanlagen mit hoher Fertigungsflexibilität, um Bearbeitungs-, Montage- und Handhabungsprozesse entlang der gesamten Wertschöpfungskette produktiver zu gestalten.

FIRMEN ZUM THEMA

- < [iNDAT Robotics GmbH](#)
- < [SKF GmbH](#)
- < [Dassault Systemes Deutschland GmbH](#)

[share me](#)
[share me](#)
[tweet me](#)
[PDF](#)
[Weiterempfehlen](#)
[Drucken](#)

Anzeige


[KOMMENTAR ZUM BEITRAG SCHREIBEN](#)

JETZT REGISTRIEREN UM MITDISKUTIEREN ZU KÖNNEN

JETZT KOSTENLOS REGISTRIEREN ANMELDEN

Anzeige



Dieser Beitrag ist urheberrechtlich geschützt. Sie wollen ihn für Ihre Zwecke verwenden? Infos finden Sie unter www.mycontentfactory.de (ID: 44476500 / Karriere)

IN DIESEM MONAT

**Ausgabe 11/12**

11/12/2016

[... zur Vorschau](#)**Special Report**

Top-20-Architekturen

[... zum E-Paper](#)

MEISTGELESENE ARTIKEL

Neue Modelle

Impressionen aus Detroit: Automobil-Neujahr

Neue Modelle

Audi Q8 Concept: Wegweisendes Design

Klassische Fahrzeuge

Vorläufer der X-Klasse: La Pick-up

NEWSLETTER ABONNIEREN



Bitte geben Sie eine E-Mail-Adresse ein.

* Ich bin mit der Verarbeitung und Nutzung meiner Daten gemäß [Einwilligungserklärung](#) und [AGB](#) einverstanden.

FOLLOW US ON



fachmedien
mittelstand digital

Nutzungsbasierte Onlinewerbung



Automobil Industrie ist eine Marke von Vogel Business Media. Unser gesamtes Angebot finden Sie [hier](#)

[AGB](#) | [EWG](#) | [Hilfe](#) | [Kundencenter](#) | [Media](#) | [Datenschutz](#) | [Impressum](#)

Copyright © 2017 Vogel Business Media

Daimler; Audi; Indat Robotics; SKF GmbH; Dassault Systemes Deutschland GmbH; Preh GmbH; Hirschvogel Holding GmbH; FRIMO Group GmbH; ZF Friedrichshafen AG; CARL CLOOS SCHWEISSTECHNIK GMBH; MPDV Mikrolab GmbH; Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH; CENIT AG; AHC Oberflächentechnik GmbH; Karl Späh GmbH & Co. KG; Vogel Business Media GmbH & Co. KG; Haus der Technik e.V.; INFICON;

Themen-Newsletter Karriere abonnieren

E-Mail:



* Ich bin mit der Verarbeitung und Nutzung meiner Daten gemäß [Einwilligungserklärung](#) und [AGB](#) einverstanden.

Das Newsletterabonnement können Sie [hier](#) jederzeit kündigen.