

RETROFIT STATT NEUBAU Ressourcen mobilisieren für zukünftige

Herausforderungen Zukunftsfähig wird, wer Bewährtes erhält, gezielt verbessert und mit Innova-

tionen kombiniert. Das gilt in der Fertigungsindustrie sowohl beim Retrofit in der Linie als auch bei der Erneuerung etablierter Strukturen und Prozesse im Einkauf, in der IT oder im Supply Chain Management.

In dieser Ausgabe unseres Newsletters finden Sie Ansatzpunkte und Praxisbeispiele für eine entsprechende Modernisierung in Industrieunternehmen. Technologien und Methoden, um gewachsene Strukturen im gesamten Unternehmen schrittweise zu transformieren, sind ausreichend vorhanden.

Ihnen eine informative und inspirierende Lektüre.
Herzliche Grüße

Gehen Sie mit uns auf die Entdeckungsreise – es lohnt sich! Wir wünschen

Ihr Team von EFESO

tierten Einkauf. Um zeitgemäße Umsetzungsgeschwindigkeiten zu erreichen

PROFITABILITÄT STEIGERN

gemeinsam Ihre Einkaufsorganisation "end-to-end".

Steigern Sie die Profitabilität Ihres Unternehmens mit einem zukunftsorien-

und Kosten einzusparen, verschlanken, automatisieren und digitalisieren wir

BBC darüber, wie schnell und entschlossen handelnde Unternehmen zu Gewinnern werden.

BBC EXPERTEN TALK

Nutzen Sie die Chancen, die sich in globalen Krisen aus einer Transformation von Wertschöpfungsketten ergeben. Wir sprechen im Experten-Talk mit der

kaufs weltweit neu ausrichtete.

EXPANSION IN NEUE MÄRKTE

Unternehmen der deutschen Lebensmittel- und Getränkeindustrie sollten das starke Wachstum des mittel- und osteuropäischen F&B-Marktes für sich nutzen. Sechs wesentliche Handlungsfelder sowie konkrete Verbesserungspotenziale bei Aspekten wie Produktkosten, OEE oder OTIF-Quote fasst unser

Ein Hersteller von Spezialmaschinen positioniert sich in neuen Marktregionen. Lesen Sie in unserer Case Study, wie das Unternehmen mit EFESO in nur anderthalb Jahren die Organisation, Prozesse und IT-Landschaft seines Ein-

Insight zusammen.

F&B AUF WACHSTUMSKURS

MASTERCLASS INDUSTRIE 4.0 AWARD -

Erleben Sie in unserer Masterclass-Session einen wegweisenden Use Case aus dem Feld "Data Driven Manufacturing". Diskutieren Sie am 26. November 2025 mit dem Gewinner des INDUSTRIE 4.0 AWARD 2024, wie sich eine optimale Datenverfügbarkeit im Werk realisieren lässt. Resultate erbringen.



ROBERT BOSCH GMBH

kontakt.dach@efeso.com // LinkedIn

Impressum // Datenschutz

efeso.com/de

Best

Consultants Germany







Kununu