

Kostenloses Online-Seminar zu Klgestützter Business-Planung

Artikel vom 24. April 2025

Aus- und Weiterbildung/Veranstaltungen

Lebensmittelhersteller sehen sich bei ihrer Unternehmensplanung mit einer Vielzahl von Herausforderungen konfrontiert: von der begrenzten Haltbarkeit verderblicher Waren über strenge Hygienestandards bei Produktion und Lagerung bis hin zur verpflichtenden Überwachung und Rückverfolgbarkeit der Produkte. Hinzu kommen weitere Faktoren wie steigende Nachhaltigkeitsanforderungen und zunehmender Kostendruck, die die Planung zusätzlich erschweren.



Symbolbild: pixabay/geralt.

Für Hersteller ist es daher wichtig, Absatzplanung, Vertrieb, Einkauf, Produktion und Betriebsplanung effizient miteinander zu vernetzen. KI-basierte Software für Integrated Business Planning (IBP) leistet dabei wertvolle Unterstützung und ebnet den Weg für signifikante Fortschritte hinsichtlich Effizienz und Zukunftssicherheit. Was das für die

Praxis bedeutet und wie entsprechende Tools helfen, Risiken frühzeitig zu erkennen, optimale Bestandsentscheidungen zu treffen und Ressourcen bestmöglich einzusetzen, steht im Mittelpunkt des kostenlosen Online-Seminars von Remira am 29. April 2025.

KI-gestützte IBP-Software

Ab 11 Uhr sind Interessierte eingeladen, sich virtuell mit Expertinnen und Experten des Dortmunder Softwareanbieters auszutauschen und mehr darüber zu erfahren, wie Klgestützte IBP-Software die gesamte Prozesskette von der Absatzprognose bis zur Produktionsplanung effizienter gestaltet. Dabei geht es nicht nur darum, den Planungsaufwand zu reduzieren, indem Chancen und Risiken in der Wertschöpfungskette transparent aufgezeigt werden. Die Online-Veranstaltung thematisiert auch, wie intelligente Technologien die Optimierung von Absatzprognosen und eine präzise, bedarfsgerechte Bestandsplanung ermöglichen. Ein weiterer Schwerpunkt sind KI-basierte Grob- und Feinplanungslogiken in der Produktionsplanung für eine maximale Ressourcenauslastung: Wie können Unternehmen möglichst effizient produzieren, wenn weniger Rohstoffe angeliefert werden als geplant? Schließlich zeigt Remira, wie eine IBP-Software die Rüstzeiten der Maschinen und die bestmögliche Produktionsreihenfolge berücksichtigt, um reibungslose Abläufe zu gewährleisten. Weitere Informationen sowie eine Anmeldemöglichkeit für das kostenfreie Online-Seminar am 29. April 2025 gibt es auf der Unternehmenswebseite.

Hersteller aus dieser Kategorie

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2 D-73760 Ostfildern 0711 3409-0 info@pilz.de www.pilz.com Firmenprofil ansehen

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

Ernst-Blickle-Str. 42 D-76646 Bruchsal 07251 75-0 sew@sew-eurodrive.de www.sew-eurodrive.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag