



Entscheidungsintelligenz

22 ERP-Systeme und Entscheidungsprozesse

Valide Daten führen nicht immer zu klaren Entscheidungen. Die Repertory-Grid-Methode zeigt, wie Unsicherheiten und Widerstände sichtbar gemacht werden können.

ERP-Projekte

22 ERP-Systeme und Entscheidungsprozesse
Die Repertory-Grid-Methode zeigt, wie Unsicherheiten und Widerstände sichtbar gemacht werden können.

66 Warum Vor-Ort-Präsenz in der ERP-Beratung unverzichtbar bleibt
Digitale Beratung spart Zeit und Kosten, doch echte Nähe und klare Kommunikation bleiben entscheidend.

36 ERP-Kosten-Nutzen-Analyse
Die fundierte Analyse offenbart versteckte Ausgaben.

ERP-Betrieb

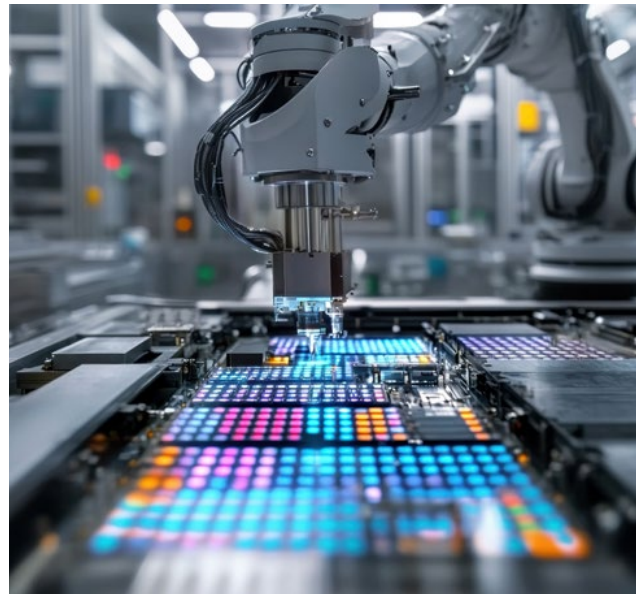
16 On-Premise ERP in der Service Value Chain
Trotz Cloud-Trends bleiben viele Unternehmen bei On-Premise ERP-Systemen, um flexibel und sicher zu bleiben.

44 ERP-Audit als Erfolgsfaktor in unsicheren Zeiten
Wie Unternehmen ihre ERP-Nutzung optimieren und strategisch absichern können.

Industrie 4.0

32 Intelligente Fertigung

Industrie 4.0 vernetzt ERP und Fertigungssysteme. Das Potenzial der KI liegt in der intelligenten Optimierung von Planungsparametern vor allem für KMU.



Was Geschäftsführer wissen müssen

42 AR & VR in KMU
Wie kleine Unternehmen Augmented und Virtual Reality erfolgreich einsetzen können.

60 Wo er Recht hat, hat er Recht
Ein Berechtigungskonzept gewährleistet Compliance.

88 Vom Budget bis zur Zahlung
Als Vermittler zwischen Investoren und Empfängern brauchen Unternehmen klare Kontrolle.

Analytics

10 Von Predictive zu Prescription Maintenance
Predictive Maintenance zeigt Wege zur Praxis sowie zur nächsten Stufe Prescriptive Maintenance.

28 Digitalisierung in der Industrie: Die wahren Bremsfaktoren
Fehlendes Know-how hemmt den Fortschritt.

32 Intelligente Fertigung
Das Potenzial der KI liegt in der intelligenten Optimierung von Planungsparametern.

ERP-Strategie

36 ERP-Kosten-Nutzen-Analyse für Investitionsentscheidungen

Die fundierte Analyse offenbart versteckte Ausgaben und zeigt, wie ERP-Investitionen strategisch optimal zum Unternehmenserfolg beitragen.



Marktstudie

72 Warehouse Management Systeme im Marktvergleich

Verglichen wurden 29 WMS-Lösungen in zentralen Kategorien wie Lagerprozesse, Automatisierung und Skalierbarkeit.

Anwendungen

20 Vom Flickenteppich zur Zukunftsarchitektur

Wie Potsdam Consulting einem Mittelständler zu einer neuen IT-Landschaft verhalf

Produkte

35 SAP S/4HANA: GROW oder RISE? Public oder Private Cloud?

Sieben zentrale Unterschiede und praktische Tipps

49 ERP-Prozesse selbst modellieren statt programmieren

Prozesse flexibel ohne aufwendiges IT-Projekt anpassen

Marktstudien

50 Microsoft-Partner im Marktvergleich

Verglichen wurden 30 Microsoft-Partner für Dynamics 365, um Unternehmen die Auswahl zu erleichtern.

72 Warehouse Management Systeme

Verglichen wurden 29 WMS-Lösungen in zentralen Kategorien wie Lagerprozesse, Automatisierung und Skalierbarkeit.

Kolumnen

48 Frag' den Trusted Advisor!

Welches ERP-System setze ich in der Auslandsniederlassung eines kürzlich erworbenen Unternehmens ein?

103 Dr. ERPeI

Wer den Markt nicht versteht, scheitert.

Editorial

03 Warum Analytics unverzichtbar ist

Nachrichten

Innovation	58
Personen	64
Unternehmen	70
Produkte	94

Service

Impressum	47
Anbieterportal	97
Erwähnte Unternehmen	102
Vorschau	102

Titel: © Adobe Stock/aubriella