

KSV1870 BILANZBRANCHENRATING Die Bonitätskennzahl für Branchen

Eine einzigartige Kooperation bringt einen einzigartigen Vorsprung.
Die Zusammenarbeit von KMU Forschung Austria und KSV1870
schafft die zuverlässige Basis für ein innovatives Prognose-Instrument.

Fundierte Basis – aktuellste Ergebnisse

Mit dem neuen KSV1870 BilanzBranchenRating gibt es nun erstmals ein leistungsfähiges Tool zur Bonitätsbeurteilung unterschiedlicher Branchen in Österreich. Unter Berücksichtigung aller zentralen Einflussbereiche beschreibt es mit einer einzigen Kennzahl die Situation einer Branche und liefert Auskunft über die künftige Ausfallswahrscheinlichkeit.

Das KSV1870 BilanzBranchenRating

- gibt Auskunft über die Situation einer bestimmten Branche
- zeigt ihre zu erwartende Entwicklung
- wird einmal pro Jahr validiert
- wird anhand neuer Jahresabschlüsse sowie Insolvenzinformationen aktualisiert
- deckt mit über 146 Einzelberichten eine große Bandbreite unterschiedlicher Wirtschaftszweige ab.



→ tipp

Das KSV1870 BilanzBranchen-Rating ermöglicht eine objektive Bestimmung der Bonität auf Branchenebene.

Datenqualität, Kooperationen und Hintergründe.

Die Bilanzdatenbank der KMU Forschung Austria liefert pro Jahr rund 100.000 anonymisierte Jahresabschlüsse solventer und insolventer Unternehmen. Die Kennzahlen im Modell umfassen alle zentralen Bereiche wie Finanzierung, Investitionen, Vermögen, Produktivität, Ertrag, Umschlagshäufigkeit, Liquidität und Aufwände. Zu diesen aussagestarken Bilanz- und G&V-Kennzahlen kommen anonymisierte Insolvenzdaten.

Die leistungsstarke Datenbank des KSV1870 gibt das Insolvenzgeschehen in Österreich besonders präzise und vor allem aktuell wieder. Zusätzlich liefert der KSV1870 Informationen zur Unternehmensgröße. Im Ergebnis überzeugt ein Ratingmodell, das eine objektive Bestimmung der Bonität auf Branchenebene ermöglicht. Selbstverständlich erfüllt das KSV1870 BilanzBranchenRating die Qualitätsstandards für Ratingmodelle gemäß dem OeNB/FMA-Leitfaden.

KSV1870 BILANZBRANCHENRATING

Der präzise Indikator für die Ausfallswahrscheinlichkeit

Das KSV1870 BilanzBranchenRating gibt die Wahrscheinlichkeit wieder, mit der Unternehmen einer Branche innerhalb des folgenden Jahres in Zahlungsschwierigkeiten geraten. Die 6-stufige Skala mit jeweils 10 Unterklassen ergibt insgesamt 60 Ratingklassen.

Ratingklassen	Beurteilung der Branchenbonität	Risiko	Ausfallrisiko	
1.0–1.9	ausgezeichnet	keines	Risiko liegt unter dem Durchschnitt	
2.0–2.9	einwandfrei	sehr gering		
3.0–3.9	mittel	gering		
4.0–4.9	beeinträchtigt	erhöht	Risiko liegt über dem Durchschnitt	
5.0–5.9	schlecht	hoch		
6.0–6.9	ungenügend bis insolvent	sehr hoch		

→ Ausgezeichnete Branchenbonität

Bei geringem Insolvenzgeschehen zeigt die Branche eine positive Entwicklung. Ausreichend große Substanz ermöglicht auch länger andauernde Krisen zu bewältigen. Die Prognose in der Branche ist überdurchschnittlich gut.

→ Einwandfreie Branchenbonität

Kurz- und mittelfristig ist von einer guten Zahlungsfähigkeit auszugehen. Ausreichende Kapitalausstattung sichert die Bonität auch längerfristig. Nur massive Verschlechterungen im Branchenumfeld könnten Probleme verursachen.

→ Mittlere Branchenbonität

Innerhalb des nächsten Jahres sind keine bonitätsgefährdenden Entwicklungen zu erwarten. Mittelfristig können ungünstige Entwicklungen kommen, wobei die Ausfallswahrscheinlichkeit unter dem Durchschnitt liegt.

→ Beeinträchtigte Branchenbonität

Die Bonität ist kurzfristig stabil. Allerdings verfügt die Branche nur über geringe Reserven. Die finanzielle Situation dieser Branche erweist sich als durchschnittlich bis teilweise auch als beeinträchtigt.

→ Schlechte Branchenbonität

Die Branche zeigt eine hohe Insolvenzgefährdung. Bereits kurzfristig ungünstige wirtschaftliche Entwicklungen führen zu zusätzlichen Unternehmensausfällen. Die Insolvenzquote wird ansteigen.

→ Ungenügende bis insolvente Branchenbonität

Die Bonität der Unternehmen ist durch eine sehr hohe Insolvenzgefährdung sowie durch Insolvenzen gekennzeichnet. Künftig ist in dieser Branche mit einer weiteren Strukturbereinigung zu rechnen.