

Ihre Anfrage: Minichsdorfer Trockenbau GmbH
Leopoldstraße 8, 3004 Ollern

Minichsdorfer Trockenbau GmbH
Leopoldstraße 8
A-3004 Ollern

Telefon: (0043) 2271 24120
Fax: (0043) 2271 24120 - 20
E-Mail: office@minichsdorfer.at
Internet: http://www.minichsdorfer.at

Ihre Referenz: KMI43
Ihr Nutzer: KMI43
Ihre Kundennummer: 1200747
Auftragsnummer: 100106800339
Ihr Auftrag von: 2019-01-28 13:38
Geliefert: 2019-01-28 13:38

KSV1870 Nummer: 1200747
Status: aktive Firma
Firmenbuchnummer: FN 219803 s
Letzte Überarbeitung: 2018-05-08

KSV1870 Bewertung

KSV1870 Rating: 244

Ausfallswahrscheinlichkeit (Basel III): 0,07 %

Einzelhöchstkredit: EUR 45.000,00

Zahlweise: 200

Zahlungen erfolgen innerhalb der Skontofrist.

Zahlungsverhalten laut letzter Überprüfung. Einflussfaktoren: Inkasso, Lieferantenauskunft, Branchenspezifika u.m. Beste Einstufung: 100, schlechteste Einstufung: 650, keine Einstufung möglich: 000.

Beurteilung: 250

Die finanzielle Situation ist geordnet und die Ertragslage ist positiv.

Finanzielle Situation laut letzter Überprüfung. Einflussfaktoren: finanzierende Stellen, Bilanzen, Grundbuch, Branchensituation u.m. Beste Einstufung: 100, schlechteste Einstufung: 650, keine Einstufung möglich: 000.

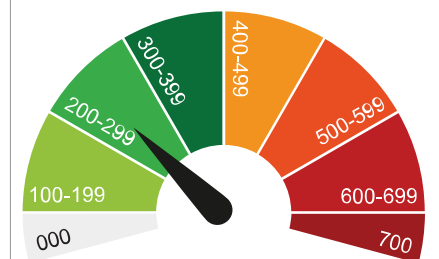
Branchenvergleich - KSV1870 Rating:

Das KSV1870 Rating des Unternehmens ist besser als der Branchendurchschnitt.

KSV1870 Rating: 244

Modell: UnternehmenScore

Risiko: sehr gering



Ausfallswahrscheinlichkeit (Basel III): sehr gering

Die Ausfallswahrscheinlichkeit dieses Unternehmens beträgt 0,07 %.

Aus Bonitätsgründen spricht nichts gegen eine Aufnahme einer Geschäftsbeziehung.

Ratingklasse	000	100-199	200-299	300-399	400-499	500-599	600-699	700
Risiko	keine aktuelle Berechnung	kein Risiko	sehr geringes Risiko	geringes Risiko	erhöhtes Risiko	hohes Risiko	sehr hohes Risiko	Insolvenzkennzeichen
Wahrscheinlichkeit einer Insolvenz		ab 0,01 %	ab 0,03 %	ab 0,20 %	ab 1,30 %	ab 7,95 %	ab 36,23 %	
Erklärung (UnternehmensScore, BasisScore und NeugründerScore)	Ausfallswahrscheinlichkeit nicht berechenbar	ein Ausfall ist nicht wahrscheinlich	sehr geringe Ausfallswahrscheinlichkeit	durchschnittliche Ausfallswahrscheinlichkeit	überdurchschnittliche Ausfallswahrscheinlichkeit	hohe Ausfallswahrscheinlichkeit	sehr hohe Ausfallswahrscheinlichkeit	