

Im Rahmen eines strukturierten M&A-Prozesses wird folgendes Investment angeboten:

Investoren-Suche (Käufer) für den Betrieb der „Paf's Bar & Grill GmbH“ in vorläufiger Insolvenz (Sitz in Pfaffenhofen a. d. Ilm in Bayern) mit allen zum Betrieb gehörigen Assets (Mitarbeiter, Betriebs- und Geschäftsausstattung, Kundenbestand etc.)

Das Unternehmen „Paf's Bar & Grill GmbH“ stellte am 13.02.2025 einen Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens. Mit Beschluss vom 21.02.2025 (Aktenzeichen: IN 69/25, Amtsgericht Ingolstadt) wurde die vorläufige Insolvenzverwaltung angeordnet und Herr Rechtsanwalt Stephan Meyer als vorläufiger Insolvenzverwalter eingesetzt.

Das Unternehmen ist in der Gastronomie tätig und bietet im Rahmen dessen Leistungen im Bereich Betrieb eines Restaurants mit Bar an. Der Geschäftsbetrieb ist nicht eingestellt.

Das Unternehmen wurde im Jahr 2017 in Pfaffenhofen a. d. Ilm als GmbH gegründet. Durch Umsatzrückgänge, die konjunkturelle Entwicklung in der Gastronomiebranche, gestiegenen Kosten für z. B. Lebensmittel und Energie und des Fachkräftemangels, ist das Unternehmen in eine wirtschaftliche Krise geraten. Die Geschäftsleitung erkannte die Gefahr einer drohenden Zahlungsunfähigkeit und stellte daraufhin einen Insolvenzantrag. Eine Überschuldung ist nach aktuellem Kenntnisstand nicht gegeben.

CF Consilio Forte GmbH Beratungsunternehmen (CF) wurde beauftragt, einen strukturierten M&A-Prozess durchzuführen und einen Käufer bzw. Investor für den Betrieb der „Paf's Bar & Grill GmbH“ zu finden.

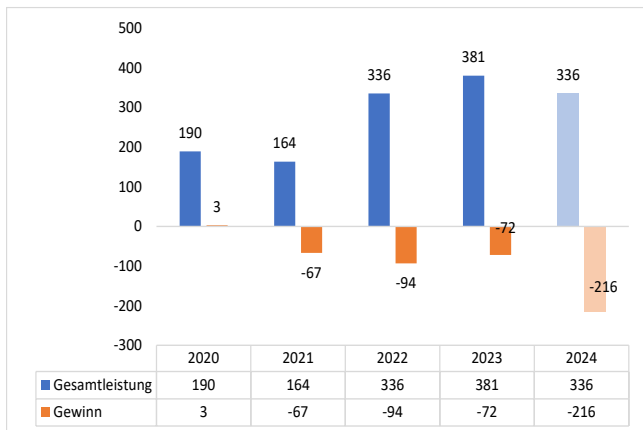
Transaktions-Gegenstand:

Transaktionsgegenstand ist der Geschäftsbetrieb des Unternehmens „Paf's Bar & Grill GmbH“ mit all seinen Aktiva, inklusive der Betriebs- und Geschäftsausstattung, der Mitarbeiter, des vorhandenen Kundenstamms sowie der Lagerbestände (RHB und Waren). Die Weiterführung des Firmennamens ist möglich. Vorstellbar ist die Übernahme in Form eines sog. „Asset-Deals“. Die Betriebsimmobilie (Restaurant) befindet sich nicht im Eigentum der Gesellschaft und ist damit nicht Teil der Transaktion. Die Eigentümer sind aber grundsätzlich zu einer Vermietung bereit.

1. Produkte und Märkte

Wie bereits erwähnt, ist das Unternehmen im Bereich „Betrieb eines Restaurants mit Bar“ tätig. Das Restaurant bietet regionale Küche für Fleischliebhaber, verbunden mit einer erlesenen Weinauswahl sowie auch vegetarische und vegane Gerichte an. Die Bar bietet klassisches Barambiente mit feinen Bieren, frischen Cocktails und feinen Spirituosen. Specials & Events, wie z. B. Konzerte, Tastings / Weinproben, Silvestermenü, etc. runden das Angebot ab. Die Location ist ebenso für private Feiern und Firmenevents ausgerichtet.

2. Gesamtleistung und Gewinn im Zeitverlauf (in T€)



3. Mitarbeiter

Im Unternehmen sind (Stand: Februar 2025) 7 Mitarbeiter und 2 Auszubildende mit ungekündigten Arbeitsverhältnissen beschäftigt. Die Geschäftsführung unterstützt den M&A-Prozess und begleitet ihn positiv.

4. Betriebsstandort und Immobilie

Das Restaurant befindet sich in 85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm, Scheyerer Straße 36. Die Betriebsimmobilie ist angemietet und zählt somit nicht zur Insolvenzmasse. Die Betriebsimmobilie verfügt über rd. 352 qm Nutzfläche. Sie ist mit einer Gastronomieküche, Buffet, Bar, Theke, Ausschank, Bestuhlung, Gartenmöbeln und Toiletten ausgestattet.



Sie haben Interesse? – So geht es weiter!

Soweit grundsätzliches Interesse besteht, bitten wir Sie um die Kontaktaufnahme über das next-change-Portal. Im Anschluss erhalten Sie dann, nach Unterzeichnung einer Vertraulichkeitserklärung, detaillierte Informationen zum Unternehmen. Für Gespräche und weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihre Ansprechpartner

Marc Silbermann, Dipl.-Bw. (FH); Geschäftsführer
Anja Hirsch, Dipl.-Wirtschaftsjuristin (FH); Prokuristin

CF Consilio Forte GmbH Beratungsunternehmen
Fichtestraße 45
90489 Nürnberg

marc.silbermann@consilio-forte.de
Telefon: 09287 / 800 2143
Handy: 0151 / 15380966

anja.hirsch@consilio-forte.de
Telefon (Nürnberg): 0911 / 8102 3890
Telefon (Selb): 09287 / 800 2141