

IN 761/20

|

In dem Insolvenzverfahren über das Vermögen d.

Haberl Vitaminbars & Trading GmbH, Hauptmarkt 2, 90403 Nürnberg, vertreten durch den Geschäftsführer Haberl Christoph Matthias, geb. Haberl

Registergericht: Amtsgericht Nürnberg Register-Nr.: HRB 23370

- Schuldnerin -

Verfahrensbevollmächtigter:

Rechtsanwalt Ast Manuel, Archivstraße 3, 90408 Nürnberg, Gz.: 20/015981 / A/GT

|

Die Durchführung des Einstellungstermins nach § 211 InsO sowie ggf. die Prüfung nachträglich angemeldeter Forderungen einschließlich

- Erörterung der Schlussrechnung des Insolvenzverwalters

- Erhebung von Einwendungen gegen das Schlussverzeichnis durch die Insolvenzgläubiger

- Entscheidung der Gläubiger über nicht verwertbare Gegenstände der Insolvenzmasse

erfolgt im schriftlichen Verfahren gem. § 5 Abs. 2 InsO.

Die Beteiligten erhalten Gelegenheit bis einschließlich 21.04.2026

- den Forderungsanmeldungen schriftlich beim Insolvenzgericht zu widersprechen

- Einwendungen gegen das Schlussverzeichnis und die Schlussrechnung

- Anträge zur Entscheidung der Gläubiger über nicht verwertbare Vermögensgegenstände

- sowie Einwendungen gegen die beabsichtigte Einstellung des Verfahrens

schriftlich bei dem Insolvenzgericht vorzulegen.

Hinweise:

Gläubiger, deren Forderungen festgestellt werden, erhalten über das Ergebnis der Forderungsprüfung keine Benachrichtigung.

In der Geschäftsstelle des Insolvenzgerichts können die Unterlagen zur Rechnungslegung und die Forderungsanmeldungen eingesehen werden.

Die Masseverbindlichkeiten werden nach Maßgabe des § 209 InsO berichtigt werden. Verfügbar sind 12.981,49 € Verteilungsmasse, zu berücksichtigen sind 118.568,68 € Alt-Masseverbindlichkeiten. Die Neu-Masseverbindlichkeiten wurden bereits vollständig beglichen.

An die Insolvenzgläubiger erfolgt keine Zahlung.

Das Schlussverzeichnis sowie das Verzeichnis der Massegläubiger sind in der Geschäftsstelle des Insolvenzgerichts zur Einsicht für die Beteiligten niedergelegt.

Amtsgericht Nürnberg - Insolvenzgericht - 10.03.2026