

Rubrik: Konkurse

Unterrubrik: Einstellung des Konkursverfahrens

Publikationsdatum: SHAB, KABAR 13.04.2022

Voraussichtliches Ablaufdatum: 13.04.2027

Meldungsnummer: KK03-0000031915

Publizierende Stelle

Konkursamt Appenzell Ausserrhoden, Paradiesweg 2, 9410 Heiden

Einstellung des Konkursverfahrens EMC Manufacturing GmbH in Liquidation

Schuldner:

EMC Manufacturing GmbH in Liquidation

CHE-110.309.787

ohne Domizil-sans domicile-senza indirizzo

9100 Herisau

Datum des Auflösungsentscheids: 27.08.2021

Datum der Einstellung: 18.01.2022

Kostenvorschuss: CHF 3'000.00

Rechtliche Hinweise:

Das Konkursverfahren wird mangels Aktiven als geschlossen erklärt, falls nicht ein Gläubiger innert der genannten Frist die Durchführung verlangt und für die Deckung der Kosten den erwähnten Vorschuss leistet. Die Nachforderung weiterer Kostenvorschüsse bleibt vorbehalten, falls der geleistete Vorschuss nicht ausreichen sollte.

Publikation nach Art. 230 und 230a SchKG.

Frist: 10 Tage

Ablauf der Frist: 25.04.2022

Kontaktstelle:

Konkursamt Appenzell Ausserrhoden,

Nordin Aemisegger, Stellvertretende Konkursbeamtin,

Paradiesweg 2, Postfach 42, 9410 Heiden AR

Bemerkungen:

Früheres Domizil der EMC Manufacturing GmbH in Liquidation war an der Schützenstrasse 38 O, 9100 Herisau AR. Das Kantonsgerichts-Präsidium von Appenzell Ausserrhoden hat mit Entscheid vom 07.07.2021 bezüglich der genannten Gesellschaft in Anwendung von Art. 731b OR die Auflösung per 07.07.2021 verfügt und gleichzeitig

die Liquidation nach den Vorschriften über den Konkurs angeordnet.
Vollstreckungserklärung mit Wirkung ab 27.08.2021.

Hinweis für Forderungen von Arbeitnehmenden:

Der Entschädigungsanspruch für Insolvenzenschädigung (Art. 53 Abs. 1 AVIG) der Arbeitnehmenden muss spätestens 60 Tage nach dieser Veröffentlichung im Schweizerischen Handelsamtsblatt vom 13.04.2022 bei der Kantonalen Arbeitslosenkasse Appenzell AR, Obstmarkt 1, 9102 Herisau AR, eingereicht sein. Mit Ablauf dieser Frist erlischt der Anspruch auf Insolvenzenschädigung.