



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Mutation
Publikationsdatum: SHAB 14.06.2023
Meldungsnummer: HR02-1005767874

Publizierende Stelle

Bundesamt für Justiz (BJ), Eidgenössisches Amt für das Handelsregister, Bundesrain 20, 3003 Bern

Mutation ALFA Transport GmbH, Lauperswil, neu ALFA Transport und Möbel GmbH, Langnau im Emmental

ALFA Transport und Möbel GmbH
Bahnhofstrasse 4
3550 Langnau im Emmental

Bisher
ALFA Transport GmbH
Dorfstrasse 42
3438 Lauperswil

ALFA Transport GmbH, in Lauperswil, CHE-171.712.876, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (SHAB Nr. 145 vom 29.07.2021, Publ. 1005260429). Statutenänderung: 30.05.2023. Firma neu: ALFA Transport und Möbel GmbH. Sitz neu: Langnau im Emmental. Domizil neu: Bahnhofstrasse 4, 3550 Langnau im Emmental. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt die Führung eines Logistik-, Transport- sowie Speditionsunternehmens sowie den An- und Verkauf von Autos und die Vermietung derselben. Die Gesellschaft ist zudem im Bereich der Montage und An- und Verkauf von Mobiliar tätig. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen errichten, sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen, gleichartige oder verwandte Unternehmen erwerben oder sich mit solchen zusammenschliessen, Liegenschaften im In- und Ausland erwerben, verwalten und veräussern sowie alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern, oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen, mit Ausnahme aller Transaktionen, die dem Bundesgesetz über den Erwerb von Grundstücken durch Personen im Ausland (Bewilligungsgesetz) unterliegen. Eingetragene Personen neu oder mutierend: Rahim, Ako, irakischer Staatsangehöriger, in Langnau im Emmental, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 20 Stammanteilen zu je CHF 1'000.00 [bisher: in Lauperswil].

Tagesregister-Nr. 9021 vom 09.06.2023

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 145, Datum: 29.07.2021

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Bern