

Rubrik: Handelsregistereintragungen

Unterrubrik: Mutation

Publikationsdatum: SHAB - 05.10.2018 **Meldungsnummer:** HR02-1004470565

Kanton: AG

Publizierende Stelle:

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

Mutation Bed & Table GmbH, Zofingen

Bed & Table GmbH [fr] Bed & Table SARL [it] Bed & Table LLC Junkermattstrasse 16 4800 Zofingen

Bisher

St.-Leodegar-Strasse 2 6006 Luzern

UID: CHE111793799

Rechtsform: Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Sitz: Zofingen Bisher: Luzern

Bed & Table GmbH, bisher in Luzern, CHE-111.793.799, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (SHAB Nr. 181 vom 19.09.2011, Publ. 6339624). Statutenänderung: 11.09.2018. Sitz neu: Zofingen. Domizil neu: c/o Denise Versluis-Boksberger, Junkermattstrasse 16, 4800 Zofingen. Vinkulierung neu: Vom Gesetz abweichende Modalitäten für die Abtretung von Stammanteilen gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Ausgeschiedene Personen und erloschene Unterschriften: Stiner-Heinzer, Susanna Monika, von Unterentfelden, in Zürich, Gesellschafterin und Geschäftsführerin, mit Einzelunterschrift, mit 100 Stammanteilen zu je CHF 100.00. Eingetragene Personen neu oder mutierend: Versluis-Boksberger, Denise, von Bürglen (TG), in Zofingen, Gesellschafterin und Vorsitzende der Geschäftsführung, mit Einzelunterschrift, mit 150 Stammanteilen zu je CHF 100.00 [bisher: mit 100 Stammanteilen zu je CHF 100.00]; Kunz-Stocker, Ruth Johanna, von Hergiswil bei Willisau, in Hergiswil bei Willisau, Gesellschafterin und Geschäftsführerin, mit Einzelunterschrift, mit 150 Stammanteilen zu je CHF 100.00 [bisher: mit 100 Stammanteilen zu je CHF 100.00].

Vorangehende Publikation im SHAB:

Datum der Veröffentlichung im SHAB: 19.09.2011

Nummer der SHAB-Ausgabe: 181

Die Mutation der aufgeführten Rechtseinheit wurde im Handelsregister vorgenommen.

Publikation nach HRegV Art. 9 und Art. 35. Tagesregister-Nr. 10139 vom 02.10.2018

Verantwortliches kantonales Handelsregisteramt:

Handelsregisteramt des Kantons Aargau