



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Mutation
Publikationsdatum: SHAB 21.09.2021
Meldungsnummer: HR02-1005295374

Publizierende Stelle

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

Mutation LANDI Simmental-Saanenland, Genossenschaft, Saanen

LANDI Simmental-Saanenland, Genossenschaft
Güterstrasse 10
3780 Gstaad

LANDI Simmental-Saanenland, Genossenschaft, in Saanen, CHE-107.218.078, Genossenschaft (SHAB Nr. 116 vom 19.06.2019, Publ. 1004654488). Ausgeschiedene Personen und erloschene Unterschriften: Knubel, Brigitte, von Zweisimmen, in Zweisimmen, Mitglied, Sekretärin, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Aegerter, Rolf, von Oberwil im Simmental, in Lenk im Simmental (Lenk), Mitglied, ohne Zeichnungsberechtigung. Eingetragene Personen neu oder mutierend: Bach, Wilhelm, von Saanen, in Saanen, Präsident der Verwaltung, mit Kollektivunterschrift zu zweien [bisher: Präsident, mit Kollektivunterschrift zu zweien]; Abbühl, Manfred, von Därstetten, in Weissenburg (Därstetten), Vizepräsident der Verwaltung, mit Kollektivunterschrift zu zweien [bisher: Vizepräsident, mit Kollektivunterschrift zu zweien]; Gfeller, Flavia, von Röthenbach im Emmental, in Boltigen, Mitglied und Sekretärin der Verwaltung, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Gafner, Thomas, von Beatenberg, in Weissenburg (Därstetten), Mitglied der Verwaltung, ohne Zeichnungsberechtigung [bisher: Mitglied, ohne Zeichnungsberechtigung]; Kuhnen, Matthias, von St. Stephan, in St. Stephan, Mitglied der Verwaltung, ohne Zeichnungsberechtigung [bisher: Mitglied, ohne Zeichnungsberechtigung]; Siegfried, Adrian, von Lenk, in Lenk im Simmental (Lenk), Mitglied der Verwaltung, ohne Zeichnungsberechtigung; Reuteler, Erika, von Saanen, in Turbach (Saanen), Mitglied der Verwaltung, ohne Zeichnungsberechtigung [bisher: Mitglied, ohne Zeichnungsberechtigung].

Tagesregister-Nr. 15198 vom 16.09.2021

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 116, Datum: 19.06.2019

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Bern