



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB - 11.12.2019
Meldungsnummer: HR01-1004780304
Kanton: LU

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

Neueintragung ANSA INVESTMENTS AG, Luzern

ANSA INVESTMENTS AG
(ANSA INVESTMENTS LTD.)
c/o Centralis Switzerland GmbH
Denkmalstrasse 2
6006 Luzern

ANSA INVESTMENTS AG (ANSA INVESTMENTS LTD.), in Luzern, CHE-326.766.447, c/o Centralis Switzerland GmbH, Denkmalstrasse 2, 6006 Luzern, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 05.12.2019. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt Investitionen in alle Arten von finanziellen Produkten und Portfolios und in Gesellschaften sowie den Erwerb, die Verwaltung und Finanzierung von Beteiligungen an anderen Unternehmen jeder Art im In- und Ausland. Die Gesellschaft kann in- und ausländische Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften errichten und alle Geschäfte tätigen, die direkt oder indirekt mit ihrem Zweck in Zusammenhang stehen. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Grundeigentum erwerben, verwalten, belasten und veräussern. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien, Bürgschaften und andere Sicherheiten zugunsten von nahestehenden Gesellschaften oder Dritten zur Verfügung stellen. Aktienkapital: CHF 800'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 800'000.00. Aktien: 80 vinkulierte Namenaktien zu CHF 10'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen erfolgen per Brief, Telefax oder E-Mail. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Gemäss Erklärung der Gründer vom 05.12.2019 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Sapherson, Ummahan Aysun, britische Staatsangehörige, in Genève, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 10019 vom 06.12.2019
Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Luzern