



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB - 31.05.2019
Meldungsnummer: HR01-1004641663
Kanton: ZG

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

Neueintragung Futures Institute AG, Zug

Futures Institute AG
[fr] Futures Institute SA [en] Futures Institute Ltd

Baarerstrasse 78
6300 Zug

Rechtsform: Aktiengesellschaft

UID: CHE338962400

Sitz: Zug

Zweck

Betrieb eines Instituts für Erforschung, Entwicklung und Bewertung von politischen, sozialen und wirtschaftlichen Konzepten und zukunftsorientierter Strategien; vollständige Zweckumschreibung gemäss Statuten

Revision:

Verzicht auf Revision

Futures Institute AG (Futures Institute SA) (Futures Institute Ltd), in Zug, CHE-338.962.400, Baarerstrasse 78, 6300 Zug, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 16.05.2019. Zweck: Betrieb eines Instituts für Erforschung, Entwicklung und Bewertung von politischen, sozialen und wirtschaftlichen Konzepten und zukunftsorientierter Strategien; vollständige Zweckumschreibung gemäss Statuten. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 50'000.00. Aktien: 10'000 vinkulierte Namenaktien zu CHF 10.00. Publikationsorgan: SHAB. Die Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief, E-Mail oder Telefax an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Mit Erklärung vom 16.05.2019 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Tvede, Lars, dänischer Staatsangehöriger, in Zug, Präsident des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift; Hansen, Jens Ulrik, dänischer Staatsangehöriger, in Wollerau, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift.

Die aufgeführte Rechtseinheit wurde ins Handelsregister aufgenommen und ist rechtsfähig.
Publikation nach HRegV Art. 9 und Art. 35.
Tagesregister-Nr. 7382 vom 27.05.2019
Verantwortliches Amt: Handelsregister- und Konkursamt des Kantons Zug