



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Mutation
Publikationsdatum: SHAB - 01.04.2020
Meldungsnummer: HR02-1004863463
Kanton: ZH

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

Mutation SYZ Asset Management AG, Zürich

SYZ Asset Management AG
(*SYZ Asset Management SA*) (*SYZ Asset Management Ltd.*)
Dreikönigstrasse 12
8002 Zürich

SYZ Asset Management AG, in Zürich, CHE-486.805.376, Aktiengesellschaft (SHAB Nr. 53 vom 17.03.2020, Publ. 1004853999). Statutenänderung: 19.03.2020. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt als Vermögensverwalterin von Kollektivvermögen im Sinne von Art. 24 FINIG die gewerbsmässige Erbringung von Finanzdienstleistungen im Namen und für Rechnung von Dritten, insbesondere die Verwaltung von Vermögenswerten kollektiver Kapitalanlagen und Vorsorgeeinrichtungen ("Asset Management") sowie die Verwaltung individueller Kundenportfolios ("Portfolioverwaltung"). Die Gesellschaft kann darüber hinaus Wertpapier- und Finanzanalysen anbieten und sämtliche Tätigkeiten ausüben, die im Zusammenhang mit der Beratung von Vorsorgeeinrichtungen, Stiftungen, Unternehmungen oder inländischen und ausländischen Fonds stehen. Die Gesellschaft kann im übrigen alle Geschäfte tätigen, welche geeignet sind, die Entwicklung des Unternehmens und die Erreichung des Gesellschaftszweckes zu fördern oder zu erleichtern, wie insbesondere im In- und Ausland Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften errichten und sich an Unternehmen im In- und Ausland beteiligen. Sie kann Immaterialgüterrechte wie zum Beispiel Patente, Handelsmarken etc. erwerben, verwalten, übertragen und verwerten. Die Gesellschaft kann Grundstücke erwerben, veräussern und verwalten. Die Gesellschaft kann alle mit ihrem Zweck direkt oder indirekt zusammenhängenden kommerziellen und finanziellen Transaktionen durchführen.

Tagesregister-Nr. 12789 vom 27.03.2020

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 53, Datum: 17.03.2020

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Zürich