



Rubrik: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 11.02.2022
Meldungsnummer: HR01-1005402975

Publizierende Stelle

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

Neueintragung A-Sharp Consulting GmbH, Zürich

A-Sharp Consulting GmbH

(*A-Sharp Consulting Sàrl*) (*A-Sharp Consulting Sagl*) (*A-Sharp Consulting Ltd liab. Co*)

Limmattalstrasse 333

8049 Zürich

A-Sharp Consulting GmbH (A-Sharp Consulting Sàrl) (A-Sharp Consulting Sagl) (A-Sharp Consulting Ltd liab. Co), in Zürich, CHE-230.991.768, Limmattalstrasse 333, 8049 Zürich, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 04.02.2022.

Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Management- und Informatikdienstleistungen, insbesondere Beratung, Coaching, Programm- und Projektmanagement, Produktdesign und Produktentwicklung. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen sowie alle Geschäfte tätigen, die direkt oder indirekt mit ihrem Zweck in Zusammenhang stehen. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern und verwalten. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Stammkapital: CHF 20'000.00. Nebenleistungspflichten, Vorhand-, Vorkaufs- oder Kaufsrechte gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen per Brief oder E-Mail an die im Anteilbuch verzeichneten Adressen. Gemäss Erklärung vom 04.02.2022 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Wyss, Christian Jürg, von Habkern, in Zürich, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 200 Stammanteilen zu je CHF 100.00.

Tagesregister-Nr. 6030 vom 08.02.2022

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Zürich