



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 31.08.2020
Meldungsnummer: HR01-1004967796

Publizierende Stelle

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

Neueintragung HSL Hotel Service Leasing GmbH, Küssnacht (SZ)

HSL Hotel Service Leasing GmbH
Luzernerstrasse 87

6403 Küssnacht am Rigi

HSL Hotel Service Leasing GmbH, in Küssnacht (SZ), CHE-156.471.062, Luzernerstrasse 87, 6403 Küssnacht am Rigi, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung).

Statutendatum: 25.08.2020. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Facility Managementleistungen wie Housekeeping, Stewarding und Public Area sowie die Erbringung von technischen Dienstleistungen wie Aufzugsservice und Wartungen technischer Anlagen für die Hotellerie und die Finanzierung, insbesondere das Leasing, von Hotelbedarf. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften errichten, sich an anderen Unternehmungen beteiligen, gleichartige oder ähnliche Unternehmungen erwerben, errichten oder sich mit solchen zusammenschliessen, Grundstücke erwerben, verkaufen und belasten sowie alle Geschäfte tätigen, welche geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. Stammkapital: CHF 20'000.00. Nebenleistungspflichten, Vorhand-, Vorkaufs- oder Kaufsrechte gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Gesellschafter erfolgen schriftlich oder per E-mail an die im Anteilbuch verzeichneten Adressen. Gemäss Erklärung vom 25.08.2020 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Rafiee Tari, Reza, deutscher Staatsangehöriger, in Küssnacht (SZ), Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 20 Stammanteilen zu je CHF 1'000.00.

Tagesregister-Nr. 4954 vom 26.08.2020

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Schwyz