



**Rubrik:** Handelsregistereintragen  
**Unterrubrik:** Neueintrag  
**Publikationsdatum:** SHAB 15.08.2023  
**Meldungsnummer:** HR01-1005816236

**Publizierende Stelle**

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

## Neueintragung C&L Connect GmbH, Zürich

C&L Connect GmbH  
(C&L Connect LLC) (C&L Connect Sàrl)  
Sumatrastrasse 3  
8006 Zürich

C&L Connect GmbH (C&L Connect LLC) (C&L Connect Sàrl), in Zürich, CHE-143.625.539, Sumatrastrasse 3, 8006 Zürich, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 04.08.2023. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Beratungsdienstleistungen sowie den Handel mit Waren aller Art. 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. Die Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen schriftlich oder per E-Mail oder in einer Form, die den Nachweis durch Text ermöglicht. Gemäss Erklärung vom 04.08.2023 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Landolf, Pariyakorn, thailändische Staatsangehörige, in Zürich, Gesellschafterin und Geschäftsführerin, mit Einzelunterschrift, mit 10'000 Stammanteilen zu je CHF 1.00; Landolf, Marc Urs, von Fraubrunnen, in Zürich, Gesellschafter, mit Einzelunterschrift, mit 10'000 Stammanteilen zu je CHF 1.00.

Tagesregister-Nr. 33174 vom 10.08.2023

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Zürich