



Rubrik: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 26.09.2023
Meldungsnummer: HR01-1005845753

Publizierende Stelle

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

Neueintragung Will Research Solutions GmbH, Basel

Will Research Solutions GmbH
(*Will Research Solutions LLC*)
Lehenmattstrasse 334
4052 Basel

Will Research Solutions GmbH (Will Research Solutions LLC), in Basel, CHE-207.465.708, Lehenmattstrasse 334, 4052 Basel, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 12.09.2023. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Dienstleistungen, das Projektmanagement, die Leitung, die klinische Forschung, das Qualitätsmanagement sowie die Durchführung von Audits im Bereich Klinik. Ausserdem bezweckt die Gesellschaft die Erbringung von Dienstleistungen in den Bereichen Marketing, Korrekturlesen, Websites und Quilten. 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 Kaufrechte gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Gesellschafter erfolgen per Brief oder E-Mail. Gemäss Erklärung vom 12.09.2023 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Will, Rhona Olwen Janet, britische Staatsangehörige, in Basel, Gesellschafterin und Geschäftsführerin, mit Einzelunterschrift, mit 200 Stammanteilen zu je CHF 100.00.

Tagesregister-Nr. 5986 vom 21.09.2023

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Basel-Stadt