



Rubrik: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 17.03.2023
Meldungsnummer: HR01-1005703236

Publizierende Stelle

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

Neueintragung Soccer Flow GmbH, Kirchleerau

Soccer Flow GmbH
Dorfstrasse 72
5054 Kirchleerau

Soccer Flow GmbH, in Kirchleerau, CHE-404.508.156, Dorfstrasse 72, 5054 Kirchleerau, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 27.02.2023. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt Beratungen im Bereich der Sportförderung, Coaching und Durchführung von individuellem Personaltraining, Organisation und Durchführung von Sportanlässen, Führen einer Agentur für Leistungssportler. 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. Die Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen per Brief oder E-Mail. Vinkulierung: Vom Gesetz abweichende Modalitäten für die Abtretung von Stammanteilen gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Gemäss Erklärung des Gründers vom 16.02.2023 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Arturi, Damiano, von Eriswil, in Kirchleerau, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 100 Stammanteilen zu je CHF 200.00.

Tagesregister-Nr. 4193 vom 14.03.2023

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Aargau