



Rubrik: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 18.07.2022
Meldungsnummer: HR01-1005523208

Publizierende Stelle

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

Neueintragung vögeli-beratung GmbH, Zurzach

vögeli-beratung GmbH
Geisseweg 10
5330 Bad Zurzach

vögeli-beratung GmbH, in Zurzach, CHE-169.707.015, Geisseweg 10, 5330 Bad Zurzach, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 29.06.2022. Zweck: Der Zweck der Gesellschaft ist die Vermittlung von psychiatrischem Wissen und Können an Fachpersonen und Teams in der Betreuung und Pflege von Menschen mit Demenz und/oder psychischen Erkrankungen mittels Fachberatung, Coaching, Fortbildung und Fallsupervision, im Weiteren die Beratung von Institutionen im Gesundheitswesen zu Planung und Umsetzung demenzspezifischer und alterspsychiatrischer Konzepte und Praxisentwicklung, ferner Beratung von Menschen in psychischen Krisen. 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. Publikationsorgan: SHAB. Die Mitteilungen an die Gesellschafter erfolgen schriftlich oder per E-Mail. Gemäss Erklärung aller Gründer vom 29.06.2022 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Vögeli, Samuel Martin, von Wichtrach, in Zurzach, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 200 Stammanteilen zu je CHF 100.00.

Tagesregister-Nr. 9915 vom 13.07.2022

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Aargau