



Handelsregister - Registre du commerce - Registro di commercio
Neueintragungen - Nouvelles inscriptions - Nuove iscrizioni

AG

Praxis am Tüfebächli AG, in Lengnau (AG), CHE-486.291.247, Brunnengasse 11, 5426 Lengnau AG, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 19.06.2018. Zweck: Führung und Betrieb einer Arztpraxis sowie Anbieten für anverwandte, medizinische Therapien und Anwendungen; kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften errichten, sich an anderen Unternehmen beteiligen, Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern und verwalten, Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100 vinkulierte Namenaktien zu CHF 1'000.00. Qualifizierte Tatbestände: Sacheinlage/Sachübernahme: Die Gesellschaft übernimmt bei der Gründung das Geschäft der nicht im Handelsregister eingetragenen Einzelunternehmung Praxis am Tüfebächli, Dr. med. Eva Schneider-Naef, in Lengnau (CHE-490.880.866), gemäss Vertrag vom 24.05.2018 und Übernahmebilanz per 31.12.2017 mit Aktiven von CHF 376'509.88 und Passiven von CHF 67'250.10, wofür 100 Namenaktien zu CHF 1'000.00 ausgegeben und CHF 209'259.78 als Forderung gutgeschrieben werden. Publikationsorgan: SHAB. Die Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief, Telefax oder E-Mail an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Gemäss Erklärung der Gründerin vom 19.06.2018 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Schneider-Naef, Dr. Eva Christine, von Würenlingen, in Schneisingen, Präsidentin des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift; Schneider, Christoph Martin, von Würenlingen, in Schneisingen, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 6749 vom 29.06.2018 / CHE-486.291.247 / 04335803