



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

**SO**

**abc biopply ag (abc biopply sa) (abc biopply ltd)**, in Solothurn, CHE-226.707.912, Weissensteinstrasse 81, 4500 Solothurn, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 08.08.2017. Zweck: Entwicklung, Erforschung, Produktion, Vermarktung von und Handel mit Produkten für biotechnologische, zellbiologische, therapeutische oder diagnostische Zwecke und Beratung insbesondere im Bereich biotechnologische Prozesse und der damit zusammenhängenden Dienstleistungen. Kann Zweigniederlassungen errichten und sich an in- und ausländischen Unternehmungen beteiligen, Liegenschaften erwerben, verwalten, überbauen und veräussern oder sich daran beteiligen, im In- und Ausland Zweigniederlassungen errichten, Unternehmungen erwerben oder errichten sowie alle Massnahmen treffen, Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Geschäftszweck der Gesellschaft zu erreichen oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100'000 Namenaktien zu CHF 1.00. Qualifizierte Tatbestände: Beabsichtigte Sachübernahme: Die Gesellschaft beabsichtigt, Teile des Warenlagers, Maschinen und Apparate, Demogeräte, Mobiliar und Einrichtungen sowie die Patentanmeldungen GB2012/0020065 und PCT/EP2013/073307 mit einem diese betreffenden Vertrag mit Rechten und Pflichten zum Preis von höchstens CHF 83'189.28 zu übernehmen. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief an ihre im Aktienbuch eingetragenen Adressen, durch Telefax oder E-Mail oder durch Publikation im SHAB. Mit Erklärung vom 08.08.2017 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Faisst, Dr. Arne-Christian, deutscher Staatsangehöriger, in Oberdorf (SO), Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 3323 vom 09.08.2017 / CHE-226.707.912 / 03694663