



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

OW

MEDITERRANEAN FLOAT GLASS EUROPE AG, in Sarnen, CHE-262.003.480, Brünigstrasse 114, 6060 Sarnen, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 25.06.2014. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt Beratungsleistungen in allen Bereichen, bankfremde Gruppenfinanzdienstleistungen, sowie den Erwerb, die Verwaltung und Veräusserung von Beteiligungen und Unternehmungen im In- und Ausland, auf eigene Rechnung oder auf Rechnung für Dritte, die Ausübung von Finanzgeschäften und Beratungen für, und Überwachung von solchen Unternehmen sowie die Ausführung von jeglichen Treuhandgeschäften. Nebenzwecke siehe Statuten. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100 Namenaktien zu CHF 1'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Sofern der Gesellschaft die Namen und Adressen aller Aktionäre bekannt sind und das Gesetz nicht zwingend etwas anderes bestimmt, können die Mitteilungen an die Aktionäre auch durch Brief, Fax oder E-Mail erfolgen. In diesem Fall kann die Publikation im Schweizerischen Handelsamtsblatt unterbleiben. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Gemäss Erklärung vom 25.06.2014 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Gemäss Beschluss der ausserordentlichen Generalversammlung vom 25.06.2014 hat die 'MEDITERRANEAN FLOAT GLASS EUROPE S.R.L.', eine 'società a responsabilità limitata con unico socio' nach dem Recht von Italien, registriert beim Registro delle Imprese di Cuneo (IT), gemäss Art. 161 ff. IPRG ihren Sitz von Trinita in Cuneo (IT) in die Schweiz verlegt. Eingetragene Personen: Leung, Pui Yan, britische Staatsangehörige, in Hong Kong (HK), einziges Mitglied, mit Einzelunterschrift; Koenig, Olivier, von Genf, in Plan-les-Ouates, Direktor, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 785 vom 26.06.2014 / CHE-262.003.480 / 01584151