



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

BE

ACUBE Technology SA (ACUBE Technology AG) (ACUBE Technology LTD) (ACUBE Technology INC), à Nidau, CHE-151.405.508, Dr. Schneider-Strasse 2, 2560 Nidau, société anonyme (Nouvelle inscription). Date des statuts: 17.05.2017. But: La société a pour but le développement et la commercialisation de solutions technologiques et électroniques d'accès, d'identification, de localisation, de paiement et de mobilité, la recherche et la prestation de tous services dans ces domaines, l'établissement, l'acquisition, la gestion et l'aliénation de brevets et d'autres biens immatériels, la concession de licences ainsi que l'achat et la vente de marchandises de tous genres. La société peut créer des succursales en Suisse et à l'étranger, participer à d'autres entreprises en Suisse et à l'étranger, acquérir des entreprises visant un but identique ou analogue, fusionner avec de telles entreprises, acquérir ou vendre des immeubles, faire toutes opérations et conclure tous contrats propres à développer et à étendre son but ou s'y rapportant directement ou indirectement. Capital-actions: CHF 100'000.00. Capital-actions libéré: CHF 100'000.00. Actions: 1'000 actions nominatives de CHF 100.00. Organe de publication: FOSC. Communications aux actionnaires: par écrit, par fax ou par courrier électronique. Restriction à la transmissibilité: La transmissibilité des actions nominatives est limitée par les statuts. Selon déclaration du 17.05.2017, il est renoncé à un contrôle restreint. Personne(s) inscrite(s): Corrêa, David, de Rüegsau, à Nidau, président du conseil d'administration, avec signature individuelle; Molina Diaz, Pablo, ressortissant espagnol, à Biel/Bienne, membre du conseil d'administration, avec signature individuelle; Schaller, Barbara, de Rebeuvelier, à Nidau, membre du conseil d'administration, avec signature individuelle.

Registre journalier no 7824 du 19.05.2017 / CHE-151.405.508 / 03540915