



**Rubrique:** Inscriptions au registre du commerce

**Sous-rubrique:** Nouvelle inscription

**Date de publication:** SHAB 07.12.2021

**Numéro de publication:** HR01-1005351036

**Entité de publication**

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

## Nouvelles entrées FMR Holding SA, Cugy (FR)

FMR Holding SA  
Grand-Rue 1  
1482 Cugy FR

FMR Holding SA, à Cugy (FR), Grand-Rue 1, 1482 Cugy FR, CHE-322.359.273. Nouvelle société anonyme. Statuts du 26.11.2021. But: la société a pour but l'acquisition, la détention, la vente, la gestion et l'administration de toutes participations dans toutes sociétés ou entreprises en Suisse et à l'étranger. La société peut participer à d'autres entreprises, acquérir ou fonder des entreprises visant un but identique ou analogue, faire toutes opérations financières ou commerciales, mobilières ou immobilières en relation directe ou indirecte avec son but. La société peut créer des succursales en Suisse et à l'étranger. Elle peut consentir ou garantir des prêts ou des avances à ses actionnaires, proches ou filiales. Capital-actions: CHF 100'000, entièrement libéré, divisé en 100 actions de CHF 1'000, nominatives. Restriction de transmissibilité des actions selon statuts. Apports en nature: selon contrat du 26.11.2021, il est fait apport à la société de 100 parts de CHF 100, de la société JC-Invest Sàrl (CHE-105.592.086), à Payerne pour un montant de CHF 10'000. En contrepartie de cet apport et d'un apport en espèces de CHF 90'000, il est remis à l'apporteur 100 actions de CHF 1'000, nominatives et liées selon statuts. Organe de publication: FOSC. Communication aux actionnaires: par écrit ou par courriel. Personne inscrite: Chuard Pierre Alain Marco, de et à Cugy FR, administrateur, signature individuelle. Selon déclaration du 26.11.2021, la société n'est pas soumise à un contrôle ordinaire et renonce à un contrôle restreint.

Registre journalier no 8888 du 02.12.2021

Point de contact: Registre du commerce du Canton de Fribourg