

Rubrik: Handelsregistereintragungen

Unterrubrik: Mutation

Publikationsdatum: SHAB 12.12.2023 **Meldungsnummer:** HR02-1005907173

Publizierende Stelle

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

Mutation FMG AG, Opfikon, neu RDB GU AG

RDB GU AG Flughofstrasse 41 8152 Glattbrugg

Bisher FMG AG

FMG AG, in Opfikon, CHE-300.392.894, Aktiengesellschaft (SHAB Nr. 232 vom 29.11.2019, Publ. 1004770748). Statutenänderung: 22.11.2023. Firma neu: RDB GU AG. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung sämtlicher Bauleistungen in den Bereichen Hoch- und Tiefbau zwecks Errichtung von Bauwerken als General- sowie als Totalunternehmung im In- und Ausland für Drittparteien und für eigene Zwecke. Sie kann alle damit zusammenhängenden notwendigen Dienstleistungen anbieten, namentlich auch die den Handel mit Baumaterialien und Werkzeugen aller Art sowie die Verwaltung von Immobilien. Die Gesellschaft bezweckt ferner den Erwerb und die Veräusserung sowie das Halten, Verwalten und Belasten von Grundeigentum, Immobilien oder Immobilienanteilen im In- und Ausland. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen sowie alle Geschäfte tätigen, die direkt oder indirekt mit ihrem Zweck in Zusammenhang stehen. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Aktien neu: 100 Namenaktien zu CHF 1'000.00 [bisher: 1'000 Namenaktien zu CHF 100.00]. Mitteilungen neu: Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief oder E-Mail an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen.

Tagesregister-Nr. 50161 vom 07.12.2023

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 232, Datum: 29.11.2019

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Zürich