



Rubrique: Inscriptions au registre du commerce

Sous-rubrique: Mutation

Date de publication: SHAB 12.04.2022

Numéro de publication: HR02-1005449486

Entité de publication

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

Mutation DF Services SA, Genève, nouveau Record Services SA

Record Services SA
c/o DACUNA Fabio, DF Conseils
boulevard des Tranchées 4
1205 Genève

Jusqu'ici
DF Services SA

DF Services SA, à Genève, CHE-288.559.709 (FOSC du 22.05.2019, p. 0/1004636277). Nouvelle raison sociale: Record Services SA. Nouveau but: La société a pour but le courtage en assurances, immobilier, financements et toute autre activité analogue; réalisation, conception, développement, utilisation, exploitation, conseil et commercialisation de programmes informatiques, notamment de logiciels sur tous supports ; conseil, actualisation, mise à jour, acquisition, transfert, exploitation, cession, remise, concession, autorisation de tous procédés, produits et brevets concernant ces activités ; activités de services, à savoir acquisition, administration, gestion et vente de participations dans toutes les sociétés, à l'exclusion de toutes opérations prohibées par la LFAIE ; fournir tous conseils et services administratifs, logistiques et comptables aux personnes privées. La société peut créer des succursales en Suisse et à l'étranger, participer à d'autres entreprises en Suisse à l'étranger, acquérir des entreprises visant un but identique ou analogue, ou fusionner avec de telles entreprises, exercer toute activité commerciale et financière ainsi que faire toutes opérations et conclure tous contrats propres à développer son but ou s'y rapportant directement ou indirectement. Elle peut acquérir, détenir et aliéner des immeubles à l'exclusion de toutes opérations prohibées par la LFAIE. Nouveaux statuts du 04.04.2022.

Registre journalier no 6699 du 07.04.2022

Précédente publication dans la FOSC: no 98, Date: 22.05.2019

Point de contact: Registre du commerce du Canton de Genève