



Rubrique: Inscriptions au registre du commerce

Sous-rubrique: Nouvelle inscription

Date de publication: SHAB 15.02.2022

Numéro de publication: HR01-1005406288

Entité de publication

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

Nouvelles entrées Rion-Design Sàrl, Sierre

Rion-Design Sàrl

(*Rion-Design GmbH*) (*Rion-Design Sagl*) (*Rion-Design LLC*)

Route de Pintset 24

3977 Granges VS

Rion-Design Sàrl (Rion-Design GmbH) (Rion-Design Sagl) (Rion-Design LLC), à Sierre, CHE-375.455.805, Route de Pintset 24, 3977 Granges VS, société à responsabilité limitée (Nouvelle inscription). Date des statuts: 26.01.2022. But: La société a pour but tous travaux de paysagistes ainsi que le commerce de biens immobiliers. La société peut établir des succursales et filiales en Suisse et à l'étranger et prendre des participations dans d'autres entreprises en Suisse et à l'étranger ainsi qu'effectuer toutes les opérations qui sont en relation directe ou indirecte avec son objet social. La société peut acquérir, hypothéquer, vendre et gérer des biens immobiliers. Elle peut procéder à des financements pour son compte ou pour le compte de tiers ainsi qu'accorder des garanties et sûretés à ses filiales et aux tiers. Capital social: CHF 20'000.00. Faits qualifiés: Apport en nature: la société reprend 2 véhicules au prix total de CHF 20'000.00 selon le contrat du 18.02.2022; 200 parts sociales de CHF 100.00 sont remises en contrepartie. Obligations de fournir des prestations accessoires, droits de préférence, de préemption ou d'emption: pour les détails, voir les statuts. Organe de publication: FOSC. Communication aux associés: par écrit ou par courriel. Personne(s) inscrite(s): Rion, Dyonis, de Anniviers, à Sierre, associé et gérant, avec signature individuelle, pour 200 parts sociales de CHF 100.00. Selon déclaration du 26.01.2022, il est renoncé à un contrôle restreint.

Registre journalier no 514 du 10.02.2022

Point de contact: Registre du commerce du Valais Central