



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Schweizerisches Handelsamtsblatt SHAB
Feuille officielle suisse du commerce FOSC
Foglio ufficiale svizzero di commercio FUSC
Swiss Official Gazette of Commerce SOGC

Rubrik: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 09.08.2021
Meldungsnummer: HR01-1005267171

Publizierende Stelle

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

Neueintragung Elektro Hartmann AG Davos, Davos

Elektro Hartmann AG Davos
Museumstrasse 22B
7260 Davos Dorf

Elektro Hartmann AG Davos, in Davos, CHE-380.101.879, Museumstrasse 22B, 7260 Davos Dorf, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 03.08.2021. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Beratung, Projektierung, Installation und Kontrolle von Schwachstrom- und Starkstromanlagen, EDV-Netzwerken sowie die Herstellung und den Handel von und mit elektronischen Apparaten und Anlagen jeder Art. 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. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern und verwalten. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100 Namenaktien zu CHF 1'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief oder E-Mail an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Gemäss Erklärung vom 03.08.2021 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Hartmann, Rolf, von Luzern, in Davos, Mitglied, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 4951 vom 04.08.2021

Kontaktstelle: Grundbuchinspektorat und Handelsregister (GIHA)