



**Rubrik:** Handelsregistereintragungen  
**Unterrubrik:** Neueintrag  
**Publikationsdatum:** SHAB 13.10.2022  
**Meldungsnummer:** HR01-1005582615

**Publizierende Stelle**

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

## Neueintragung SteLic Holding AG, Thusis

SteLic Holding AG  
c/o Elektro Joos AG  
Schützenweg 2  
7430 Thusis

SteLic Holding AG, in Thusis, CHE-476.462.731, c/o Elektro Joos AG, Schützenweg 2, 7430 Thusis, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 07.10.2022. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt den Erwerb, die dauernde Verwaltung und Veräusserung von Beteiligungen an in- und ausländischen Unternehmen aller 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: 1'000 Namenaktien zu CHF 100.00. Qualifizierte Tatbestände: Sacheinlage: Die Gesellschaft übernimmt bei der Gründung gemäss Vertrag vom 07.10.2022 10 Namenaktien zu CHF 500.00 der Elektro Joos AG (CHE-297.681.539), in Thusis, wofür 50 Namenaktien zu CHF 100.00 ausgegeben werden. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief oder E-Mail an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Gemäss Erklärung vom 07.10.2022 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Stevic, Radenko, von Cazis, in Chur, Präsident, mit Einzelunterschrift; Ilic, Radivoje, von Thusis, in Thusis, Mitglied, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 4189 vom 10.10.2022

Kontaktstelle: Grundbuchinspektorat und Handelsregister (GIHA)