

STB Holding GmbH

AKTIV · GmbH · 8892 Berschis · SG

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-264.989.864
Adresse	Seilereistrasse 3a 8892 Berschis
Rechtsform	GmbH
Kapital	20'000.00 CHF

ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt den Erwerb, das Halten, die Verwaltung und die Veräusserung von Beteiligungen an in- und ausländischen Unternehmungen, deren Finanzierung und Beratung sowie die damit verbundene Vermögensverwaltung. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen errichten, sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen, Vertretungen übernehmen sowie alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sein können, den Zweck der Gesellschaft zu fördern, oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen. Die Gesellschaft kann ihren direkten oder indirekten Tochtergesellschaften sowie Dritten, einschliesslich ihren direkten oder indirekten Gesellschaftern sowie deren direkten oder indirekten Tochtergesellschaften direkte oder indirekte Finanzierungen gewähren und für Verbindlichkeiten von solchen Gesellschaftern Sicherheiten aller Art steilen, einschliesslich mittels Pfandrechten an oder fiduziarischen Übereignungen von Aktiven der Gesellschaft oder Garantien jedwelcher Art, ob entgeltlich oder unentgeltlich.

EINGETRAGENE PERSONEN (2)

Gubser Stefan

Gesellschafter und Geschäftsführer · Einzelunterschrift · in Mols (Quarten) · von Walenstadt

Tschirky Micha

Gesellschafter und Vorsitzender der Geschäftsführung · Einzelunterschrift · in Unterterzen (Quarten) · von Quarten

Quelle: öffentliche Daten aus Zefix (Eidgenössisches Amt für das Handelsregister) sowie dem Schweizerischen Handelsamtsblatt (SHAB). OnlineInfo.ch bietet einen unabhängigen Zugang zu diesen Informationen, ist jedoch keine offizielle Stelle und übernimmt keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der Daten. Für rechtsverbindliche Auszüge wenden Sie sich an das zuständige kantonale Handelsregisteramt. Stand: 27.05.2026.