

# SCALVIO AG

AKTIV · AG · 9434 Au SG · SG

## BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-361.996.029
Adresse	c/o Chancental Works GmbH Zinggenstrasse 15 9434 Au SG
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

## ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt die Entwicklung von neuen Soft- & Hardware-Lösungs-Produkten und -Dienstleistungen, die andere Unternehmen beim globalen Wachstum aktiv begleiten. Hierzu gehört auch die Suche von Investoren, die Führung und Kontrolle von Tochtergesellschaften, die Mithilfe der Soft- & Hardware-Lösungen die Akquisition von Kunden verantworten, den weltweiten Aufbau eines Distributoren Netzes, die Verwaltung von Rechten des geistigen Eigentums und die Erbringung von gebündelten Management-Services. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen sowie alle Ge-schäfte 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 Sicherheiten für Verbindlichkeiten verbundener Gesellschaften abgeben.

## EINGETRAGENE PERSONEN (3)

### Rosenbohm Nicole

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · in Berneck · von Berneck

### Rosenbohm Heiko

Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Berneck · von Berneck

### Fopp Dr. Leonhard

Präsident des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · in Herrliberg · von Davos · (ausgeschieden)

*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.*