

NeBa Liegenschaften AG

AKTIV · AG · 9400 Rorschach · SG

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-135.639.344
Adresse	St. Gallerstrasse 5 9400 Rorschach
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt den das Halten, Verwalten, Bau, Kauf, Verkauf und Handel von Liegenschaften sowie Erbringung von Dienstleistungen in den Bereichen Immobilienvermittlung und -verwaltung; sie kann alle Geschäfte eingehen und Verträge aller Art abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. 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. Die Gesellschaft kann auch Immaterialgüter erwerben, halten oder verwerten.

EINGETRAGENE PERSONEN (4)

Bruderer Saranya

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · Vaduz (LI) · von Teufen (AR)

Ringer Anton Josef

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Rorschach · von Rorschach

Ringer Gertrud Theresia

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Rorschach · von Besenbüren

Baumann Yves

Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Rorschacherberg · von Villigen

*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: 26.05.2026.*