

Baumann Vermessungen AG

AKTIV · AG · 3792 Saanen · BE

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-296.274.835
Adresse	Rübeldorfstrasse 5 3792 Saanen
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

ZWECK

Zweck der Gesellschaft ist der Betrieb eines Ingenieurbüros für Vermessung, Amtliche Vermessung, Geoinformation, Planung inkl. Kostenverteilern, Projektierung und Bauleitung von Tiefbau- und Kulturtechnischen Bauwerken sowie weiteren Informatik- und Baudienstleistungen. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen errichten, sich an anderen Unternehmungen des In- und Auslandes beteiligen, gleichartige oder verwandte Unternehmen erwerben oder sich mit solchen zusammenschliessen, Grundstücke erwerben und veräussern sowie alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen.

EINGETRAGENE PERSONEN (5)

Widmer Matthias

Mitglied des Verwaltungsrates / Mitglied der Geschäftsleitung · Kollektivunterschrift zu zweien · in Büren an der Aare · von Gränichen

Brand Daniel

Mitglied des Verwaltungsrates / Vorsitzender der Geschäftsleitung · Einzelunterschrift · in Grund b. Gstaad (Saanen) · von Saanen

Baumann Martin

Präsident des Verwaltungsrates / Mitglied der Geschäftsleitung · Einzelunterschrift · in Gstaad (Saanen) · von Uetikon am See

Brand Daniel

Vorsitzender der Geschäftsleitung · Einzelunterschrift · in Gstaad (Saanen) · von Saanen

Baumann Beat

Mitglied des Verwaltungsrates / Mitglied der Geschäftsleitung · Einzelunterschrift · in Gstaad (Saanen) · von Uetikon am See · (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.