

Cerbo Holding AG

AKTIV · AG · 8400 Winterthur · ZH

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-249.044.376
Adresse	Bürglistrasse 29 8400 Winterthur
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt das Halten und die Verwaltung von Beteiligungen 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.

EINGETRAGENE PERSONEN (7)

Husa Raffael

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · in Rümlang · von St. Gallen

Eugster Armin

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · Wil (SG) · von Obereggen

Hitz Martin

Mitglied des Verwaltungsrates · ohne Zeichnungsberechtigung · in St. Gallen · von Malans

Beck Roland

Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Laufen-Uhwiesen · von Laufen-Uhwiesen

Wipf Thomas

Vizepräsident des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · Wil (SG) · von Amlikon-Bissegg

Albisetti Theodor

Mitglied des Verwaltungsrates · ohne Zeichnungsberechtigung · in Elsau · von Winterthur · (ausgeschieden)

Bertschi René Peter

Mitglied des Verwaltungsrates · ohne Zeichnungsberechtigung · in Winterthur · von Zürich · (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: 15.06.2026.