

siabit AG

ACTIVE · AG · 5412 Gebenstorf · AG

INFORMATIONS DE BASE

UID	CHE-330.075.056
Adresse	Wambisterstrasse 1a 5412 Gebenstorf
Forme juridique	AG
Capital	114'286.00 CHF

BUT

Die Gesellschaft bezweckt die Projektierung, Planung und Ausführung von Software und Software- Anwendungen; Führung, Vermarktung und Vertrieb von Webshops und Handelsplattformen für materielle und immaterielle Güter. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen errichten, sich an anderen Unternehmungen beteiligen oder solche übernehmen sowie alles vorkehren, was ihrem Zwecke dient. Sie kann im In- und Ausland Liegenschaften und Grundstücke erwerben, verwalten und veräussern.

PERSONNES INSCRITES (8)

Henzmann Meinrad Viktor

Kollektivunterschrift zu zweien · à Bözberg · originaire de Stüsslingen

Henzmann David

Gesellschafter und Geschäftsführer · Einzelunterschrift · à Gebenstorf · originaire de Rohr (SO)

Schickmüller Robert

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · à Dietikon · originaire de Schlieren

Bolliger Roger

Mitglied des Verwaltungsrates · ohne Zeichnungsberechtigung · à Horgen · originaire de Thalwil

Brühwiler Fabian

Mitglied des Verwaltungsrates · ohne Zeichnungsberechtigung · à Weinfelden · originaire de Fischingen

Enzler Michael

Mitglied des Verwaltungsrates · ohne Zeichnungsberechtigung · à Aristau · originaire de Walchwil

Henzmann David Edouard

Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · à Gebenstorf · originaire de Stüsslingen

Eberhard Dario

Gesellschafter · Kollektivunterschrift zu zweien · à Brugg · originaire de Steinen · (sorti)

Source : données publiques de Zefix (Office fédéral du registre du commerce) et de la Feuille officielle suisse du commerce (FOSC). OnlineInfo.ch offre un accès indépendant à ces informations mais n'est pas une autorité officielle et ne garantit ni l'exactitude, ni l'exhaustivité, ni l'actualité des données. Pour un extrait à valeur juridique, adressez-vous au registre du commerce cantonal compétent. État : 27.05.2026.