

KND Consulting GmbH

ACTIVE · GmbH · 8307 Effretikon · ZH

INFORMATIONS DE BASE

UID	CHE-409.300.344
Adresse	Rikonerstrasse 22 8307 Effretikon
Forme juridique	GmbH
Capital	20'000.00 CHF

BUT

Die Gesellschaft bezweckt das Erbringen von Dienstleistungen im Treuhandwesen sowie Buchführungen, Abschlussberatungen, Steuerberatungen, Unternehmensberatungen sowie Liegenschaftsverwaltungen. 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 Sicherheiten für Verbindlichkeiten verbundener Gesellschaften abgeben.

PERSONNES INSCRITES (4)

Knecht Christoph

Gesellschafter und Geschäftsführer · Einzelunterschrift · à Lindau · originaire de Döttingen

Dambone Sessa Sebastiano

Gesellschafter und Vorsitzender der Geschäftsführung · Einzelunterschrift · à Lindau · originaire de Winterthur

Narli Ines

Gesellschafterin und Geschäftsführerin · Einzelunterschrift · à Lindau · originaire de Pfäffikon

Knecht Christoph

Gesellschafter und Geschäftsführer · Einzelunterschrift · à Nürensdorf · originaire de Nürensdorf · (sorti)

PUBLICATIONS FOSC

29.05.2026 · HR02

Mutation KND Consulting GmbH, Illnau-Effretikon Die Mutation der aufgeführten Rechtseinheit wurde im Handelsregister vorgenommen.
Publikation nach HRegV Art. 9 und Art. 35.

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 : 14.06.2026.