

# ProFlex AG in Liquidation

IN LIQUIDATION · AG · 3063 Ittigen · BE

## BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-334.526.052
Adresse	Schermenwaldstrasse 10 3063 Ittigen
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

## ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt Patiententransport von einer Gesundheitseinrichtung zu der anderen Gesundheitseinrichtung, die Patientenbegleitung, Dialysefahrten, Rollstuhlfahrten, Labor- und Medikamentenkurierdienst sowie das Befördern von Tragstühlen. Sie kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen und Agenturen errichten, gleichartige und verwandte Unternehmungen erwerben oder errichten, im Zusammenhang mit dem Hauptzweck und im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen zum bewilligungsfreien Liegenschaftserwerb in der Schweiz Grundeigentum erwerben oder verkaufen, sowie alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft direkt oder indirekt zu fördern, oder welche die Anlage und Verwaltung des Gesellschaftsvermögens betreffen.

## EINGETRAGENE PERSONEN (5)

### Güzel Agit

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Gelterkinden

### Palasingam Thanushan John

Mitglied der Geschäftsleitung · Kollektivunterschrift zu zweien · in Thörishaus (Köniz) · von Köniz · (ausgeschieden)

### Sivasothy Kajenthan

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Neueneegg · (ausgeschieden)

### Yildiz Imam

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Frenkendorf · (ausgeschieden)

### Sebastiampillai Stefan

Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · Saint-Louis (FR) · von Ittigen · (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.