

S3AT AG in Liquidation

IN LIQUIDATION · AG · 4055 Basel · BS

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-171.212.349
Adresse	Wasgenring 94 4055 Basel
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt die Herstellung, den Verkauf und das Training von Hardware-Systemen und Software zur Datenerfassung und Datenauswertung sowie verwandten Produkten und Dienstleistungen sowie die Erbringung von Beratungs- und Schulungsdienstleistungen im Zusammenhang mit Datenerfassung und Datenauswertung und die Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Bereich der Datenanalyse und -verarbeitung. Insbesondere soll die Gesellschaft Produkte und Dienstleistungen entwickeln, die die Automatisierung von Datenerfassungs- und Datenauswertungsprozessen ermöglichen. Die Gesellschaft kann auch in anderen Bereichen tätig sein, die mit der Datenerfassung und Datenauswertung in Verbindung stehen, sowie in verwandten Geschäftsbereichen, die das Wachstum und die Entwicklung der Gesellschaft fördern. Die Gesellschaft kann alle Geschäfte tätigen, welche die Entwicklung des Unternehmens und die Erreichung des Gesellschaftszweckes fördern. Sie kann im In- und Ausland Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern oder verwalten. Ebenso ist sie berechtigt, im In- und Ausland Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften zu errichten und sich an anderen Unternehmungen zu beteiligen.

EINGETRAGENE PERSONEN (2)

Filippone Giuliano

Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Frick · von Stein (AG)

Reichwagen Sven

Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · Cuxhaven (DE)

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.