

Aare Oberflächensysteme GmbH

AKTIV · GmbH · 3296 Arch · BE

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-259.193.813
Adresse	Spismattweg 15 3296 Arch
Rechtsform	GmbH
Kapital	20'000.00 CHF

ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Dienstleistungen im Bereich Oberflächentechnik, Bautenschutz sowie Werterhalt von Immobilien, Bauwerken und Infrastrukturen. Zudem bezweckt die Gesellschaft die Analyse, Reinigung, Sanierung, Veredelung, Beschichtung, Versiegelung und Schutzbehandlung von Fassaden, Böden, Metall- und Spezialoberflächen sowie die Entfernung und Prävention von Graffiti. Ausserdem bezweckt die Gesellschaft die Entwicklung, Anwendung und den Vertrieb von Schutz- und Beschichtungssystemen sowie den Handel mit Maschinen, Geräten und Materialien im Bereich Oberflächensysteme. Weiter bezweckt die Gesellschaft die Erbringung von Beratungs-, Planungs- und Schulungsdienstleistungen sowie die Ausführung von Projekten in den genannten Bereichen. 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 (1)

Szilagyi Samira

Gesellschafterin und Geschäftsführerin · Einzelunterschrift · in Arch · von Weinfeldern

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: 28.05.2026.