

LUUUP GmbH

ATTIVA · GmbH · 9000 St. Gallen · SG

INFORMAZIONI DI BASE

UID	CHE-227.121.620
Indirizzo	Rötelistrasse 2 9000 St. Gallen
Forma giuridica	GmbH
Capitale	25'000.00 CHF

SCOPO

Die Gesellschaft bezweckt die Forschung und Entwicklung von Recycling-Lösungen für Altkleidung sowie die Erbringung kommerzieller Dienstleistungen wie Erwerb, Halten, Verwalten und Verarbeiten von Alttextilien und Biopolymeren und Abschluss von Handelsgeschäften mit den geistigen Erzeugnissen in Form von Lizenzen sowie mit den physischen Erzeugnissen im Bereich der thermoplastischen Polymere und deren Komponenten. Darüber hinaus bezweckt die Gesellschaft die Unternehmensberatung und -organisation hinsichtlich möglicher Recycling-Prozessrouten für Textilabfall. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften errichten, sich im In- und Ausland an anderen Unternehmen beteiligen, solche erwerben oder mit solchen fusionieren, Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen, Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen, im In- und Ausland Immobilien und Lizenzen erwerben, belasten, verwalten oder veräussern sowie in irgendeiner Form Patente, Marken, Designrechte, Urheberrechte und andere gewerbliche Schutzrechte generieren, erwerben, verwerten oder veräussern.

PERSONE ISCRITTE (3)

Kannler Sven

Gesellschafter und Geschäftsführer · Einzelunterschrift · a St. Gallen

Brenner Christian

Gesellschafter · Kollektivunterschrift zu zweien · a Rorschacherberg · (uscito)

Selg Dr. Christoph

Gesellschafter · Kollektivunterschrift zu zweien · Leipzig (DE) · (uscito)

Fonte: dati pubblici da Zefix (Ufficio federale del registro di commercio) e dal Foglio ufficiale svizzero di commercio (FUSC). OnlineInfo.ch offre un accesso indipendente a queste informazioni ma non è un'autorità ufficiale e non garantisce esattezza, completezza o attualità. Per estratti con valore legale, rivolgersi al registro di commercio cantonale competente. Aggiornamento: 14.06.2026.