

Brack.Alltron Logistik AG

AKTIV · AG · 6131 Willisau Brack.Alltron · LU

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-111.729.376
Adresse	Rossgassmoos 10 6131 Willisau Brack.Alltron
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Logistikdienstleistungen aller Art zum Transport und zur Lagerung von Gütern für Konzerngesellschaften und/oder für Dritte. Die Gesellschaft kann in der Schweiz und im Ausland sich an anderen Unternehmen beteiligen, Tochtergesellschaften und Zweigniederlassungen errichten, Darlehen gewähren, Grundstücke erwerben, belasten und veräussern sowie alle Geschäfte tätigen, die direkt oder indirekt mit ihrem Zweck in Zusammenhang stehen. Sie kann Darlehen oder andere Finanzierungen an Aktionäre oder Tochtergesellschaften gewähren und Sicherheiten aller Art anderen Gesellschaften stellen, einschliesslich Pfandrechten an oder fiduziarischen Übereignungen von Aktiven der Gesellschaft oder mittels Garantien jedweder Art.

EINGETRAGENE PERSONEN (28)

Aliu-Keller Fitore

Kollektivunterschrift zu zweien · in Obfelden · von Winterthur

Doppler Christian

Kollektivunterschrift zu zweien · in Winznau · von Basel

Quelle Tobias

Kollektivunterschrift zu zweien · Konstanz (DE)

Reichelt Roman

Kollektivunterschrift zu zweien · in Uitikon

Weber Christian

Kollektivunterschrift zu zweien · in Pfäffikon

Gasser Thomas Michael

Kollektivunterschrift zu zweien · in Vitznau · von Fehraltorf

Grüner Tobias

Kollektivunterschrift zu zweien · in Langnau am Albis · von Langnau am Albis

Fraude Stefan

Kollektivunterschrift zu zweien · in Richterswil · von Zürich

Bracher Dominik

Kollektivunterschrift zu zweien · in Safenwil · von Wynigen

Chevalley Julien

Kollektivunterschrift zu zweien · in Meggen · von Valbroye

Gasser Thomas

Kollektivunterschrift zu zweien · in Baar · von Fehraltorf

Tranel Andrea Eva-Maria

Kollektivunterschrift zu zweien · Erlinsbach (AG) · von Kirchlindach

Golob Andrej

Kollektivunterschrift zu zweien · in Olten · von Rothrist

Matti Jeannette

Kollektivunterschrift zu zweien · in Lufingen · von Dürrenroth · (ausgeschieden)

Gasser Thomas Michael

Kollektivunterschrift zu zweien · in Baar · von Fehraltorf · (ausgeschieden)

Grüner Tobias

Kollektivunterschrift zu zweien · in Rifferswil · von Langnau am Albis · (ausgeschieden)

Kindler Daniel

Kollektivunterschrift zu zweien · in Winznau · von Bolligen · (ausgeschieden)

Rassinger Marcel

Kollektivunterschrift zu zweien · in Basel · (ausgeschieden)

Wendland Manuela Stephanie

Kollektivunterschrift zu zweien · in Bellach · (ausgeschieden)

Gasser Thomas

Kollektivunterschrift zu zweien · in Pfäffikon · von Fehraltorf · (ausgeschieden)

Isler Marc Herman

Kollektivunterschrift zu zweien · in Zürich · von Horgen · (ausgeschieden)

Lorenz Martin Georg

Kollektivunterschrift zu zweien · in Rottenschwil · (ausgeschieden)

Messerli Marc André

Kollektivunterschrift zu zweien · in Madiswil · von Rüeggisberg · (ausgeschieden)

Rüesch Andri Carl

Kollektivunterschrift zu zweien · in Zollikofen · von St. Margrethen · (ausgeschieden)

Stöckli Edgar Albin

Kollektivunterschrift zu zweien · in Schöftland · von Aristau · (ausgeschieden)

Rassinger Marcel

Kollektivunterschrift zu zweien · in Aarau · (ausgeschieden)

Steiger Philipp Riet

Kollektivunterschrift zu zweien · in Olten · von Basel · (ausgeschieden)

Diepolder Daniel

Kollektivprokura · in Triengen · von Basel · (ausgeschieden)

SHAB-PUBLIKATIONEN

13.05.2026 · HR02

Mutation Brack.Alltron Logistik AG, Willisau Die Mutation der aufgeführten Rechtseinheit wurde im Handelsregister vorgenommen. Publikation nach HRegV Art. 9 und Art. 35.

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.