



**Rubrik:** Handelsregistereintragungen  
**Unterrubrik:** Neueintrag  
**Publikationsdatum:** SHAB 01.06.2021  
**Meldungsnummer:** HR01-1005200013

**Publizierende Stelle**

Bundesamt für Justiz (BJ), Eidgenössisches Amt für das Handelsregister, Bundesrain 20, 3003 Bern

## Neueintragung EdgePoint GmbH, Freienbach

EdgePoint GmbH  
Korporationsweg 14  
8832 Wilen b. Wollerau

EdgePoint GmbH, in Freienbach, CHE-448.857.946, Korporationsweg 14, 8832 Wilen b. Wollerau, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 20.05.2021. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Beratungsdienstleistungen im Finanz- und Investmentbereich, auch in Bezug auf traditionelle und nicht-traditionelle Vermögenswerte einschliesslich Kryptowährungen und digitale Vermögenswerte, die Anlageberatung und Vermögensverwaltung sowie die Erbringung von damit zusammenhängenden weiteren Dienstleistungen im In- und Ausland. Die Gesellschaft kann alle mit der Erfüllung dieses Zweckes zusammenhängenden Finanzgeschäfte tätigen, insbesondere Darlehen aufnehmen und gewähren, Liegenschaften erwerben, finanzieren, verwalten und veräussern. Die Gesellschaft kann alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die direkt und indirekt mit dem Gesellschaftszweck zusammenhängen. Sie kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen errichten, gleichartige oder verwandte Unternehmungen erwerben oder errichten und sich an Unternehmen beteiligen. Stammkapital: CHF 20'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen per Brief oder per E-Mail an die im Anteilbuch verzeichneten Adressen. Gemäss Erklärung vom 20.05.2021 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Kühne, Dr. Daniel, von Benken (SG), in Freienbach, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 200 Stammanteilen zu je CHF 100.00.

Tagesregister-Nr. 4034 vom 27.05.2021

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Schwyz