



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Mutation
Publikationsdatum: SHAB 17.08.2023
Meldungsnummer: HR02-1005818259

Publizierende Stelle

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

Mutation Heiniger Unternehmensberatung AG, Niederbipp

Heiniger Unternehmensberatung AG
Leenrütimattweg 8
4704 Niederbipp

Heiniger Unternehmensberatung AG, in Niederbipp, CHE-107.359.945, Aktiengesellschaft (SHAB Nr. 229 vom 24.11.2022, Publ. 1005611692). Statutenänderung: 10.08.2023. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt die Erbringung von Unternehmens-, Versicherungs- und Anlageberatung und aller damit verbundenen Dienstleistungen sowie den Handel mit technischen Produkten und Konsumgütern jeder Art. 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. Mitteilungen neu: Mitteilungen an die Aktionäre: per Brief oder E-Mail. Gemäss Erklärung vom 10.08.2023 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. [Streichung der Bemerkung, da nicht mehr zum Eintragungstext gehörend] [gestrichen: Die vor der Eintragung im Handelsregister Emmental-Oberaargau gestrichenen Tatsachen sowie allfällige frühere Statutendaten oder Tagebuch- und SHAB-Zitate können im Registerauszug des bisherigen Sitzes, welcher bei den abgelegten Handelsregisterakten liegt, eingesehen werden.]. Ausgeschiedene Personen und erloschene Unterschriften: Interrevi AG (CHE-101.493.350), in Huttwil, Revisionsstelle.

Tagesregister-Nr. 13095 vom 14.08.2023

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 229, Datum: 24.11.2022

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Bern