



Rubrik: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Mutation
Publikationsdatum: SHAB 07.12.2022
Meldungsnummer: HR02-1005621999

Publizierende Stelle

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

Mutation Dynamic Visual Technologies SA, Saint-Sulpice (VD), neu Dynamic Visual Technologies AG, Baar

Dynamic Visual Technologies AG
(*Dynamic Visual Technologies SA*) (*Dynamic Visual Technologies Ltd*)
Sihlbruggstrasse 109
6340 Baar

Bisher
Dynamic Visual Technologies SA
Translation(*Dynamic Visual Technologies AG*) (*Dynamic Visual Technologies Ltd*)
Rue du Centre 53bis
1025 St-Sulpice VD

Dynamic Visual Technologies SA, bisher in Saint-Sulpice (VD), CHE-199.486.014, Aktiengesellschaft (vom 28.09.2022, Publ. 1005571128). Statutenänderung: 24.11.2022. Firma neu: Dynamic Visual Technologies AG. Uebersetzungen der Firma neu: (*Dynamic Visual Technologies SA*) (*Dynamic Visual Technologies Ltd*). Sitz neu: Baar. Domicil neu: Sihlbruggstrasse 109, 6340 Baar. Zweck neu: Zweck der Gesellschaft ist die Entwicklung und der Verkauf von Software sowie alle Dienstleistungen im Bereich der Informationstechnologie. 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 erfolgen per Brief, Telefax oder E-Mail an die bekannten Adressen oder durch Publikation im SHAB. [Ferner Änderung nicht publikationspflichtiger Tatsachen].

Tagesregister-Nr. 18057 vom 02.12.2022

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 188, Datum: 28.09.2022

Kontaktstelle: Handelsregister- und Konkursamt des Kantons Zug