



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Schweizerisches Handelsamtsblatt SHAB  
Feuille officielle suisse du commerce FOSC  
Foglio ufficiale svizzero di commercio FUSC  
Swiss Official Gazette of Commerce SOGC

**Rubrik:** Handelsregistereintragungen  
**Unterrubrik:** Neueintrag  
**Publikationsdatum:** SHAB 22.03.2021  
**Meldungsnummer:** HR01-1005129640

**Publizierende Stelle**

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

## Neueintragung CureVac Swiss AG, Basel

CureVac Swiss AG  
Wartenbergstrasse 40  
4052 Basel

CureVac Swiss AG, in Basel, CHE-484.199.292, Wartenbergstrasse 40, 4052 Basel, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 11.03.2021. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Forschung und Entwicklung sowie Vermarktung von biotechnologischen Erzeugnissen. 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. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100 Namenaktien zu CHF 1'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief, E-Mail oder Telefax an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Eingetragene Personen: Keller, Dr. Roland, von Weinfeld, in Tägerwil, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift; Ernst & Young AG (CHE-105.932.265), in Basel, Revisionsstelle.

Tagesregister-Nr. 1641 vom 17.03.2021

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Basel-Stadt