



Rubrik: Handelsregistereintragungen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 22.11.2021
Meldungsnummer: HR01-1005338516

Publizierende Stelle

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

Neueintragung Konrad-Basler-Stiftung, Egg

Konrad-Basler-Stiftung
Oberlandstrasse 2
8132 Egg b. Zürich

Konrad-Basler-Stiftung, in Egg, CHE-386.808.635, Oberlandstrasse 2, 8132 Egg b. Zürich, Stiftung (Neueintragung). Urkundendatum: 03.11.2021. Zweck: Zweck der Konrad-Basler-Stiftung ist die Förderung der Forschung und Ausbildung an Schweizer Hochschulen - insbesondere im genealogischen und biologischen Bereich der eineiigen Zwillinge - sowie des Ingenieur- und Architekturwesens. Zudem bezweckt die Stiftung die Verwaltung, Bearbeitung und Auswertung des umfassend dokumentierten Wirkens von Konrad Basler als herausragende Persönlichkeit im politischen, wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Leben der Schweiz. Dazu können Editionen und Arbeiten zu seinem wissenschaftlichen und publizistischen Werk unterstützt werden. Die Stiftung übt ihre Fördertätigkeit aus durch Finanzierung oder Mitfinanzierung ausgewählter Projekte und Vorhaben in Wissenschaft, Bildung und Forschung. Die Stiftung kann auch Stipendien an bedürftige Menschen mit Wohnsitz in der Schweiz vergeben und Studienprojekte sowie andere gemeinnützige Institutionen unterstützen, welche von der Steuerpflicht befreit sind. Die Stiftung verfolgt weder Erwerbs- noch Selbsthilfzwecke. Eingetragene Personen: Basler, Prof. Dr. Konrad, von Thalheim an der Thur, in Küsnacht (ZH), Präsident des Stiftungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Basler, Dr. Konrad, von Thalheim an der Thur, in Egg, Mitglied des Stiftungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Rohrer, Daniel, von Zürich, in Zürich, Mitglied des Stiftungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Ryser Treuhand AG (CHE-107.841.372), in Zürich, Revisionsstelle.

Tagesregister-Nr. 47841 vom 17.11.2021

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Zürich