



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: Handelsregistereintragen
Unterrubrik: Neueintrag
Publikationsdatum: SHAB 17.01.2023
Meldungsnummer: HR01-1005654320

Publizierende Stelle

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

Neueintragung timework ag, Kreuzlingen

timework ag
Bahnhofstrasse 39
8280 Kreuzlingen

timework ag, in Kreuzlingen, CHE-335.585.413, Bahnhofstrasse 39, 8280 Kreuzlingen, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 05.01.2023. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Vermittlung von Arbeitspersonal aller Branchen sowie das Erbringen von sämtlichen Dienstleistungen in diesem Bereich. 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 50'000.00. Aktien: 1'000 Namenaktien zu CHF 100.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen per Brief oder E-Mail an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Eingetragene Personen: Ylenia, Bongiorno, italienische Staatsangehörige, in Wil SG, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift; Treviso Revisions AG (CHE-105.491.025), in St. Gallen, Revisionsstelle.

Tagesregister-Nr. 268 vom 12.01.2023

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Thurgau