



**Rubrik:** Handelsregistereintragen  
**Unterrubrik:** Neueintrag  
**Publikationsdatum:** SHAB 14.09.2021  
**Meldungsnummer:** HR01-1005290873

**Publizierende Stelle**

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

## Neueintragung MDT Schweiz AG, Seltisberg

MDT Schweiz AG  
c/o Hersberger Revisionsgesellschaft AG  
Jurastrasse 45  
4411 Seltisberg

MDT Schweiz AG, in Seltisberg, CHE-390.144.519, c/o Hersberger Revisionsgesellschaft AG, Jurastrasse 45, 4411 Seltisberg, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 06.09.2021. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt das Erbringen von Beratungs- und Servicedienstleistungen in der Industrie- und Elektrobranche sowie den Handel mit Waren aller 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. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100'000 vinkulierte Namenaktien zu CHF 1.00. 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. Gemäss Erklärung vom 06.09.2021 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Karner, Roger, österreichischer Staatsangehöriger, in Köln (DE), Präsident des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift; Güntert, Michael, von Mumpf, in Buus, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 4923 vom 09.09.2021

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Basel-Landschaft