



**Rubrik:** Handelsregistereintragen  
**Unterrubrik:** Neueintrag  
**Publikationsdatum:** SHAB 13.09.2021  
**Meldungsnummer:** HR01-1005289668

**Publizierende Stelle**

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

## Neueintragung A. Odermatt Reinigung GmbH, Malters

A. Odermatt Reinigung GmbH  
Sonnenrain 5f  
6102 Malters

A. Odermatt Reinigung GmbH, in Malters, CHE-246.138.704, Sonnenrain 5f, 6102 Malters, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 12.08.2021. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Führung und den Betrieb eines Reinigungsinstituts mit allen damit zusammenhängenden Dienstleistungen, insbesondere Reinigungs-, Unterhalts-, Sanierungs-, Fassaden- und Renovationsarbeiten aller Art. Weiter bezweckt die Gesellschaft die Ausführung von Hauswartungen und Kleinreparaturen. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Zweigniederlassungen errichten, sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen sowie alle Geschäfte tätigen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern. Die Gesellschaft kann ferner Grundstücke, Wertschriften, Urheberrechte, Patente und Lizenzen aller Art erwerben, halten, verwalten und veräussern sowie Handel mit Waren aller Art betreiben. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Stammkapital: CHF 20'000.00. Nebenleistungspflichten gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen erfolgen per Brief oder E-Mail. Gemäss Erklärung der Gründerin vom 12.08.2021 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Odermatt, Antonia, slowakische Staatsangehörige, in Malters, Gesellschafterin und Geschäftsführerin, mit Einzelunterschrift, mit 200 Stammanteilen zu je CHF 100.00.

Tagesregister-Nr. 8568 vom 08.09.2021

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Luzern