



**Rubrik:** Handelsregistereintragungen  
**Unterrubrik:** Mutation  
**Publikationsdatum:** SHAB 12.01.2023  
**Meldungsnummer:** HR02-1005650963

**Publizierende Stelle**

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

## Mutation OSM Service GmbH, Möhlin, neu Zeiningen

OSM Service GmbH  
Friedhofweg 9  
4314 Zeiningen

Bisher  
Im Aengerli 2  
4313 Möhlin

OSM Service GmbH, in Möhlin, CHE-116.355.610, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (SHAB Nr. 16 vom 24.01.2022, Publ. 1005388058). Statutenänderung: 29.11.2022. Sitz neu: Zeiningen. Domizil neu: Friedhofweg 9, 4314 Zeiningen. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt Transport von Waren im In- und Ausland, Umzüge und Räumungen aller Art, Ausführung von Personentransporten und Kurierdienstleistungen; Betrieb einer mechanischen Werkstätte / Garage; Entsorgungen von Werkstoffen aus Haushalten, Gewerbe und Industrie sowie Reinigungen, Unterhaltsarbeiten und Umgebungsarbeiten von Gebäuden. Die Gesellschaft kann zudem alle Geschäfte tätigen, die geeignet sind, die Erreichung des Gesellschaftszwecks zu fördern oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. Die Gesellschaft kann ferner im In- und Ausland Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften errichten und sich an anderen Unternehmen beteiligen. Sie kann weiter Liegenschaften und Wertschriften erwerben, verwalten und verkaufen. Nebenleistungspflichten, Vorhand-, Vorkaufs- oder Kaufrechte gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Mitteilungen neu: Die Mitteilungen an die Gesellschafter erfolgen schriftlich oder per E-Mail. Vinkulierung neu: Vom Gesetz abweichende Modalitäten für die Abtretung von Stammanteilen gemäss näherer Umschreibung in den Statuten. Eingetragene Personen neu oder mutierend: Aktas, Serkan, von Möhlin, in Zeiningen, Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift [bisher: in Böztal].

Tagesregister-Nr. 475 vom 09.01.2023

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 16, Datum: 24.01.2022

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Aargau