



**Rubrik:** Handelsregistereintragen  
**Unterrubrik:** Mutation  
**Publikationsdatum:** SHAB 15.04.2024  
**Meldungsnummer:** HR02-1006009011

**Publizierende Stelle**

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

## Mutation Schmid Wärmeproduktions GmbH, Eschlikon

Schmid Wärmeproduktions GmbH  
Hörnlistrasse 12  
8360 Eschlikon TG

Schmid Wärmeproduktions GmbH, in Eschlikon, CHE-424.173.969, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (SHAB Nr. 41 vom 28.02.2020, Publ. 1004841504).  
Statutenänderung: 11.03.2024. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt den Bau, den Betrieb und den Unterhalt von Anlagen zur Produktion von Wärme und deren Abgabe in ein Fernwärmenetz sowie zur Produktion von Strom und dessen Abgabe in ein Stromnetz. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im Inland errichten, sich an anderen Unternehmen im Inland beteiligen, im Inland Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern und verwalten, Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnungen vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften eingehen. Qualifizierte Tatbestände neu: [gestrichen: Beabsichtigte Sachübernahme: Die Gesellschaft beabsichtigt, nach der Gründung eine Heissluftturbine zum Preis von höchstens CHF 900'000.00 (zuzüglich allfälliger gesetzlicher Mehrwertsteuer) zu übernehmen.]. [gestrichen: Pflichten: Nebenleistungspflichten, Vorhand-, Vorkaufs- oder Kaufsrechte gemäss näherer Umschreibung in den Statuten.]. Mitteilungen neu: Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen per Brief oder E-Mail an die im Anteilbuch verzeichneten Adressen. Eingetragene Personen neu oder mutierend: Lüscher, Philipp, von Muhen, in Wallenwil (Eschlikon), Vorsitzender der Geschäftsführung, mit Kollektivunterschrift zu zweien [bisher: Lüscher, Philipp Martin, in Eschlikon TG (Eschlikon)].

Tagesregister-Nr. 2003 vom 10.04.2024

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 41, Datum: 28.02.2020

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Thurgau