



**Rubrik:** Handelsregistereintragen  
**Unterrubrik:** Mutation  
**Publikationsdatum:** SHAB 10.03.2023  
**Meldungsnummer:** HR02-1005697887

**Publizierende Stelle**

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

## Mutation Prioma GmbH, Amriswil, neu anuuma gmbh, Erlen

anuuma gmbh  
Hauptstrasse 3  
8586 Riedt b. Erlen

Bisher  
Prioma GmbH  
Weinfelderstrasse 119  
8580 Amriswil

Prioma GmbH, in Amriswil, CHE-225.206.984, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (SHAB Nr. 187 vom 27.09.2022, Publ. 1005570091). Statutenänderung: 21.02.2023. Firma neu: anuuma gmbh. Sitz neu: Erlen. Domicil neu: Hauptstrasse 3, 8586 Riedt b. Erlen. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt die Produktion, Handel, Import, Vermietung von Waren im Food- und Nonfood Bereich sowie Planung und Entwicklung neuer Produkte. Die Gesellschaft bezweckt zudem die Organisation, Planung, Teilnahme und Durchführung von Events, Gastroprojekte, Partys und Messen. Die Gesellschaft kann alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern, oder die direkt oder indirekt damit in Zusammenhang stehen. Sie kann Rechte, Patente und Lizenzen erwerben, verwerten und veräussern. Ferner kann sie Zweigniederlassungen im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmungen beteiligen oder sich mit diesen zusammenschliessen. Sie kann Grundeigentum im In- und Ausland erwerben, belasten, veräussern und verwalten, Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen. Mitteilungen neu: Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen in beliebiger schriftlicher oder elektronischer Form an die im Anteilbuch verzeichneten Adressen unter Vorbehalt abweichender gesetzlicher oder statutarischer Bestimmungen.

Tagesregister-Nr. 1304 vom 07.03.2023

Vorangehende Publikation im SHAB: Nr. 187, Datum: 27.09.2022

Kontaktstelle: Handelsregisteramt des Kantons Thurgau