

# SWISO Certificat

SWISO GmbH certifie que le système de management de l'entreprise

**HakaGerodur AG**  
CH-9200 Gossau

*a été évalué et jugé conforme aux exigences de la norme*

*Domaine d'activité*

**ISO 9001:2015**  
SYSTÈME DE MANAGEMENT  
DE LA QUALITÉ

**voir annexe**

**ISO 14001:2015**  
SYSTÈME DE MANAGEMENT DE LA  
QUALITÉ ENVIRONNEMENTAL

*Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du système de management, ce certificat sera contrôlé régulièrement par SWISO GmbH.*

*Direction SWISO GmbH*

Matthias Suter

SWISO GmbH	08.03.2024
Obere Holzgasse 5, CH-5212 Hausen	08.01.2024
Valable à partir de	01.12.2026
jusqu'au	0402002-0
Numéro d'enregistrement	2
Version	



En l'occurrence, il s'agit d'un système de gestion qui englobe une organisation entière.

Le présent appendice dépend de la validité du certificat SWISO GmbH avec le Numéro d'enregistrement 0402002-0.

## HakaGerodur AG

### CH-9200 Gossau

Bureau central	Emplacement	Domaine d'activité	Normes
<b>HakaGerodur AG</b>	CH-9200 Gossau	<ul style="list-style-type: none"><li>● CONCEPTION, FABRICATION ET DISTRIBUTION DE - TUYAUX EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE ET MULTICOUCHES POUR LA TECHNIQUE DU BÂTIMENT, LES TRAVAUX PUBLIC EN SOUS-SOL + L'ÉNERGIE GÉOTHERMIQUE</li><li>- PROFILÉS EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE</li><li>- PIÈCES EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE CONFECTIONNÉ ET RÉCEPIENTS</li><li>● COMMERCE DE PIÈCES MOULÉES PAR INJECTION, DE RACCORDS ET D'OUTILS</li></ul>	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 Reg.-Nr. 0402002-0
Enterprises	Emplacement	Domaine d'activité	Normes
<b>HakaGerodur AG</b>	CH-8717 Benken	<ul style="list-style-type: none"><li>● CONCEPTION, FABRICATION ET DISTRIBUTION DE - TUYAUX EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE ET MULTICOUCHES POUR LA TECHNIQUE DU BÂTIMENT, LES TRAVAUX PUBLIC EN SOUS-SOL + L'ÉNERGIE GÉOTHERMIQUE</li><li>- PROFILÉS EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE</li><li>- PIÈCES EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE CONFECTIONNÉ ET RÉCEPIENTS</li><li>● COMMERCE DE PIÈCES MOULÉES PAR INJECTION, DE RACCORDS ET D'OUTILS</li></ul>	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 Reg.-Nr. 0402002-1