

Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE12/81839909

SGS

Das Energiemanagementsystem von

# Richard Neumayer GmbH

Hinterer Bahnhof 15, DE 77756 Hausach

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden  
**ISO 5001:2018**

Für die folgenden Tätigkeiten

Herstellung und Vertrieb von Präzisionsschmiedeteilen, mechanische Bearbeitung und Montage von einbaufähigen Komponenten und Baugruppen

Dieses Zertifikat ist gültig vom 29 Mai 2024 bis 28 Mai 2027 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 9. Zertifiziert seit dem 20 Februar 2023

Die Organisation ist zertifiziert seit dem 31 Oktober 2012 und wurde durch die SGS unter ACCREDIA zertifiziert seit 20 Februar 2023.



Freigegeben durch

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Certificate DE12/81839909

The Energy management system of

# Richard Neumayer GmbH

Hinterer Bahnhof 15, DE 77756 Hausach

has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 5001:2018**

For the following activities

Sales and production of precision forgings, machining and assembly of components and assembly groups ready to be installed

This certificate is valid from 29 May 2024 until 28 May 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 9. Certified since 20 February 2023

Organization certified since 31 October 2012 and first certified by SGS under ACCREDIA since 20 February 2023.

Authorised by  
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy  
t + 39 02 73 93 1 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.

