Zertifikat CH00/0540.00

Das Management-System von

Atrena AG

Obere Windegg 56 CH-8718 Schänis

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 9001:2015

Die Zertifizierung umfæst

Entwicklung-Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von formgebundenen 2 + 3 D Teilen und Werkzeugen, im Besonderen: - Tiefziehteile aus Aluminium mit hohem Umformungsgrad - Stanzteile aus Aluminium für Befestigungstechnik - Werkzeug und Formenbau - Lohnarbeit Drahterosion

Dieses Zertifikat ist gültig vom 23. November 2021 bis 20. November 2024 und bleibt gültig unter der Voraussetzung von erfolgreich bestandenen Überwachungsaudits Das Rezertifizierungsaudit ist 60 Tage vor Ablaufdatum fällig. Ausgabe 9. Zertifiziert seit November 2000

Das Audit für dieses Zertifikat begann am 8. November 2021 V Das vorherige Zertifikat war bis zum 20. November 2021 gültig.

Dies ist ein Gruppenzertifikat. Weitere Details sind auf der Folgeseite aufgeführt.

Freigegeben durch

SGS Société Générale de Surveillance SA Technoparkstrasse 1 8005 Zurich Switzerland t +41 (0)44 445-16-80 f+41 (0)44 445-16-88 www.sgs.com

Seite 1 von 2





This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.



Zertifikat CH00/0540.00, Fortsetzung



Atrena AG

ISO 9001:2015



Ausgabe 9

Seite 2 von 2

Zusätzliche Betriebsstätten

Atrena SA (Fertigung Werkzeugbau) Kanalweg 33 CH-8866 Ziegelbrücke

Atrena SA (Produktion) Strada de Darba rodònda 4 CH-6563 Mesocco



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.