

## ZERTIFIKAT

0907-WIFI/WKÖ-3834-24.020

für die Konformität der

Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen.

Gemäß den Vorgaben der EN ISO 3834 gilt dieses Zertifikat für

Anwendungsbereich	<b>Komponenten für Vakuumtechnik und Instrumentation – Medizintechnik; Luftfahrt nach EN ISO 3834-2</b>
hergestellt durch	<b>SWACRIT systems GmbH</b>  Alte Landstrasse 27 6060 Hall i.Tirol
im / in den Herstellwerk(en)	<b>SWACRIT systems GmbH</b> Gewerbegebiet 2 6413 Wildermieming

Die WIFI/WKÖ Zertifizierungsstelle hat die Auditierung des Werkes sowie die Beurteilung und Zertifizierung der qualitätstechnischen Anforderungen gem. EN ISO 3834 durchgeführt.

Bestätigung	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorgaben über die Bewertung und Überprüfung der Schweißarbeiten nach der Norm <b>EN ISO 3834-2:2021</b> auditert wurden und entsprochen haben.
-------------	---

Verantwortliche Schweißaufsicht	<b>Daniel JEZUSEK, 22.07.1982 / C</b>
------------------------------------	---------------------------------------

Ausgangsmaterialien	<b>8.1 gemäß EN ISO/TR 20172; 43 gemäß EN ISO/TR 15608 45 gemäß EN ISO/TR 15608</b>
---------------------	---

Schweißprozesse	<b>141/142 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG) 783/784 – Bolzenschweißen</b>
-----------------	--

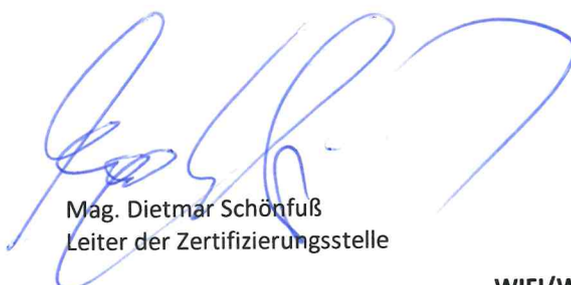
Gültigkeitsbeginn (Tag der Erstaussstellung)	<b>23.10.2023</b>
---	-------------------

nächste Überwachung	<b>22.10.2026</b>
---------------------	-------------------

Gültigkeitsdauer	<b>Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der gegenständlichen Norm genannten Qualitätsanforderungen nicht ändern oder die Herstellbedingungen des Fertigers nicht wesentlich geändert wurden.</b>
------------------	--

Anmerkungen	<b>Mitgeltendes Dokument ist der Auditbericht mit der Nummer 24PR014</b>
-------------	--

Wien, 11. Dezember 2024

  
Mag. Dietmar Schönfuß  
Leiter der Zertifizierungsstelle



  
Ing. Michael Seifert  
Zeichnungsberechtigter