

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach DIN EN ISO 14001:2015

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird gemäß
Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen

PAATZ Viernau GmbH
Hergeser Weg 1
98587 Steinbach-Hallenberg
Deutschland

PAATZ
A HELLER company

Die Zertifizierung gilt nur für diesen Standort

Geltungsbereich

**Konstruktion und Herstellung von Bohrköpfen und
Mehrspindelbohrköpfen; komplexe hydraulische und mechanische
Spannvorrichtungen und Sondermaschinen**

Zertifikat-Registrier-Nr.: 151049006

Gültig bis: 2028-11-27

Audit Bericht Nr.: 3330/20N3/Ü0

Gültig ab: 2025-11-28

Diese Zertifizierung wurde gemäß Verfahren des TÜV-Thüringen e.V. zur Auditierung und Zertifizierung
durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

Jena, 2025-10-09



TÜV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal



ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach DIN EN ISO 45001:2023

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird gemäß
Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen

PAATZ Viernau GmbH
Hergeser Weg 1
98587 Steinbach-Hallenberg
Deutschland

PAATZ
A HELLER company

Die Zertifizierung gilt nur für diesen Standort

Geltungsbereich

**Konstruktion und Herstellung von Bohrköpfen und
Mehrspindelbohrköpfen; komplexe hydraulische und mechanische
Spannvorrichtungen und Sondermaschinen**

Zertifikat-Registrier-Nr.: 1511819062

Gültig bis: 2028-11-27

Audit Bericht Nr.: 3330/20N3/Ü0

Gültig ab: 2025-11-28

Diese Zertifizierung wurde gemäß Verfahren des TÜV-Thüringen e.V. zur Auditierung und Zertifizierung
durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

Jena, 2025-10-09



TÜV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal



ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach DIN EN ISO 9001:2015

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird gemäß
Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen

PAATZ Viernau GmbH
Hergeser Weg 1
98587 Steinbach-Hallenberg
Deutschland

PAATZ
A HELLER company

Die Zertifizierung gilt nur für diesen Standort

Geltungsbereich

**Konstruktion und Herstellung von Bohrköpfen und
Mehrspindelbohrköpfen; komplexe hydraulische und mechanische
Spannvorrichtungen und Sondermaschinen**

Zertifikat-Registrier-Nr.: 151005086

Gültig bis: 2028-11-27

Audit Bericht Nr.: 3330/20N3/Ü0

Gültig ab: 2025-11-28

Diese Zertifizierung wurde gemäß Verfahren des TÜV-Thüringen e.V. zur Auditierung und Zertifizierung
durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

Jena, 2025-10-09



TÜV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal





TISAX® ASSESSMENT

TISAX is an assessment and exchange mechanism for the information security of enterprises and allows recognition of assessment results among the participants.

This document is valid until **17.09.2028**

Paatz Viernau GmbH

L356K6

Hergeser Weg 1, 98587, Steinbach-Hallenberg, Germany

TISAX® Assessment Scope *SLLLVM*

Scope Type: Standard Scope 2.0.1

The Scope comprises all processes and involved resources at the sites defined below that are subject to security requirements from partners in the automotive industry. Involved processes and resources include collection of information, storage of information and processing of information.

TISAX® Assessment Objectives

Confidential

TISAX® Assessment Information

ASSESSMENT-ID	Report Issuance Date
AC7FZ7-1	26.09.2025
AC7FZ7-2	29.12.2025



This document has been issued by ENX Association and certifies that a TISAX® Assessment has been conducted and has yielded results that can be seen under the link mentioned below. TISAX® and TISAX® results are not intended for general public and only visible for authorized TISAX® Participants.

enx.com/TISAX/tisaxassessmentresults

www.enx.com

