



Industrie Service

ZERTIFIKAT

Die Firma

**Eugen Engert GmbH
Zeichenstraße 56
D-32429 Minden**

einschließlich der

**Niederlassung Leipzig
Knautnaundorfer Straße 205
D-04249 Leipzig**

wurde als Hersteller und Instandsetzer nach

**AD 2000-Merkblatt HP 0 / HP 100 R und
DIN EN ISO 3834-2 / DIN EN 13480**

wiederkehrend überprüft.

Sie hat damit die Voraussetzungen zur Herstellung und Instandsetzung von Druckgeräten, Druckgeräteteilen und Rohrleitungen gemäß

Druckgeräte Richtlinie 2014 / 68 / EU

nach Modul G

nachgewiesen.

Unabhängig von dieser Bescheinigung sind die Verfahrensschritte gemäß dem jeweils gewählten Modul einzusetzen.

Die Firma verfügt über folgende Voraussetzungen:

- Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten,
- eine Qualitätssicherung, die eine den Technischen Regeln entsprechende Verarbeitung und Prüfung der Werkstoffe sicherstellt,
- fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal.

Der Geltungsbereich und alle übrigen Einzelheiten sind unserer Besch. Ident-Nr.: 2454524-129-HPW-20190808 und dem Prüfbericht-Nr.: P-IS-AN1-LEI-19-08-HP 0/DIN EN ISO 3834-2/DIN EN 13480-001-DG zu entnehmen.

Das Zertifikat ist gültig bis 08 / 2022

Leipzig, 08.08.2019

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH
TÜV-Zertifizierungsstelle für Druckgeräte**

Dietmar Grigat





Industrie Service

Bestätigung der wiederkehrenden Überprüfung als Hersteller nach AD 2000 Merkblatt HP0

Ordnungsprüfung, Technische Prüfung

Bei Rückfragen:

Dietmar Grigat
Telefon: 0160 3601550
Telefax: 0341 4653-204
E-Mail: IS-AN1-LEI@tuev-sued.de

Eugen Engert GmbH

TÜV Equipment: 2454524
Passwort Netinform:

Zechenstr. 56
32429 Minden

Besch. Ident-Nr.: 2454524-129-HPW-20190808
HP0-Anerkennung vom: 09.08.2016
Schweißaufsicht: Herr Marks, Volker (IWE)
Herr Kirmße, Marco (IWS)
Herr Kautz, Markus (IWS)

Standort:

Eugen Engert GmbH

Zechenstr. 56
32429 Minden

Prüfaufsicht: Herr Marks, Volker (IWE)
Herr Kirmße, Marco (IWS)
Herr Kautz, Markus (IWS)

Echtheitsüberprüfung über den aufgedruckten QR-Code in Verbindung mit der App TÜV SÜD Verify.

Prüfgrundlage:

Anerkennung nach AD 2000-HP 0 / DIN EN ISO 3834-2 vom 12.08.2016.

Die Prüfung konnte mängelfrei abgeschlossen werden.

Prüfumfang:

Im Rahmen der Überprüfung wurde festgestellt, dass die Firma über folgende Voraussetzungen verfügt: Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten, eine Qualitätssicherung, die die sachgemäße Verarbeitung der Werkstoffe sowie die Einhaltung der hierfür maßgebenden Technischen Regeln gewährleistet, sowie fachkundiges Aufsichtspersonal und Prüfpersonal. Für zerstörungsfreie Prüfungen werden qualifizierte Prüffirmen herangezogen. Die Ergebnisse dieser Prüfungen werden von der Notifizierten Stelle beurteilt. Die Fertigung der Druckgeräten erfolgt gemäß Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU. Unabhängig von dieser Bestätigung sind die Verfahrensschritte gemäß dem jeweils gewählten Modul einzuhalten. Änderungen in der Organisation oder qualitätsbeeinflussende Veränderungen in den Fertigungs- und Prüfeinrichtungen sowie Wechsel von verantwortlichem Aufsichtspersonal sind der Notifizierten Stelle schriftlich mitzuteilen und bedürfen der Bestätigung.

Bemerkungen:

- A) Es wird hiermit bescheinigt, daß die Prüfung zu keinen wesentlichen Beanstandungen Anlass gegeben hat.
- B) Die nunmehr gültigen Schweißer- und Verfahrensprüfungen sind als Anlage zur Audit-Checkliste genannt.
- C) Die nunmehr vorhandenen Fertigungs- und Prüfeinrichtungen sind als Anlage zur Audit-Checkliste genannt.

Die nächste wiederkehrende Prüfung ist im August 2022 fällig.

Tag der Prüfung: 08.08.2019

Sachverständige(r)
Dietmar Grigat



Equipmentnr.: 2454524
Material: 129-HPW
Datum: 08.08.2019
- Seite 1 von 1 -

Telefon: 0341 4653-209
Telefax: 0341 4653-204
www.tuev-sued.de/fs

TÜV®

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Niederlassung Leipzig
Abteilung Anlagensicherheit
Wiesenring 2
04159 Leipzig