



Landesgesellschaft  
Österreich

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

## HANJES

**Hanjes BeteiligungsGmbH**

A-1230 Wien, Anton Freunschlaggasse 60-62

mit der Produktionsstätte:

**HANJES d.o.o.**

Gospodarska 10, HR-42202 Trnovec

mit der Handelsniederlassung

**HANJES CO d.o.o.**

Gospodarska 10, HR 42202 Trnovec

mit der Handels- und Dienstleistungsniederlassung

**Hanjes + Co Stahlbau GmbH**

A-1230 Wien, Anton Freunschlaggasse 60-62

für den Geltungsbereich

**Handel und Herstellung von Edelstahl-, Aluminium- und  
Stahlkomponenten für die Maschinenbau-, Lebensmittel-,  
Pharma- und Schienenfahrzeugindustrie und Umwelttechnik  
sowie technische Servicedienstleistungen**

ein Managementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **153953**

wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

## ISO 9001 : 2015

erfüllt sind. Dieses Zertifikat ist gültig bis **30. Juni 2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **Q1530681**

*A. Ranzger*

Wien, 2018-12-07



Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

Franz-Grill-Straße 1 · Arsenal, Objekt 207, 1030 Vienna, Austria



Landesgesellschaft  
Österreich

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

## HANJES

**HANJES + CO Stahlbau GmbH**

A-1230 Wien, Anton Freunschlaggasse 60-62

mit der Produktionsstätte:

**HANJES d.o.o.:**

HR-42202 Trnovec, Gospodarska 10

die

**schweißtechnischen umfassenden Qualitätsanforderungen**

nach

### ISO 3834-2 : 2005

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist in Verbindung mit dem Zertifikat gemäß ISO 9001  
gültig bis **30. Juni 2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **W1530681**

Wien, 2018-12-07



Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
Franz-Grill-Straße 1 · Arsenal, Objekt 207, 1030 Vienna, Austria



Landesgesellschaft  
Österreich

## Anlage 1 / 2 zur Zertifizierungsurkunde Nr.: W1530681

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung  
nach ISO 3834-2 bescheinigt:

**Anwendungsgebiet:** Herstellung von Edelstahl-, Aluminium- und  
Stahlkomponenten für die Maschinenbau-,  
Lebensmittel-, Pharma- und  
Schienenfahrzeugindustrie und Umwelttechnik

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Maximale Abmessungen (Länge, Wandstärke, Masse)
131	21, 22, 23	Wanddicke (verschweißt): 15 mm Durchmesser: 1000 mm Länge: 10000 mm Stückgewicht: 10 t
135	1, 8	
136	1, 8	
141	1, 7, 8, 21, 22, 23	
212	8	
784, 786	8, 22	

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** Herr Ing. Paul Kolar, EWE

**Als Vertretung der verantwortlichen  
Schweißaufsicht wurden benannt:** Herr Dipl.-Ing. Krunoslav Duga, EWE  
Herr Ivo Tunjic, EWS

Weitere Einzelheiten der Überprüfung sind unserem Bericht mit Prüf-Nr. 153953 zu entnehmen. Die allgemeinen Bestimmungen sind zu beachten.



Landesgesellschaft  
Österreich

## Anlage 2 / 2 zur Zertifizierungsurkunde Nr.: W1530681

### Allgemeine Bestimmungen

Das Ausscheiden oder ein Wechsel einer der genannten Schweiß- und Prüfaufsichtspersonen, Änderungen der Schweiß- und Prüfverfahren oder wesentlicher Teile der hierfür notwendigen betrieblichen Einrichtungen sowie die Änderung der schweißtechnischen Qualitätssicherungsmaßnahmen sind der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH rechtzeitig anzuzeigen, die erforderlichenfalls eine erneute Überprüfung im Betrieb veranlasst. Ebenso ist die dauernde Einstellung der Schweißarbeiten zu melden.

Treten Zweifel an der Eignung des Betriebes auf, so sind der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH jederzeit unangemeldete Betriebsbesichtigungen und Prüfungen im Betrieb vorbehalten.

Diese Bescheinigung kann mit sofortiger Wirkung entschädigungslos zurückgenommen, ergänzt oder geändert werden, wenn die Voraussetzungen, unter denen sie erteilt worden ist, sich geändert haben oder die Auflagen und Bestimmungen dieser Bescheinigung oder des zugehörigen Berichts nicht eingehalten werden.

Sie verliert ihre Gültigkeit beim Ausscheiden der in diesem Zertifikat benannten verantwortlichen Schweißaufsicht.

Die Berechtigung ruht, solange die Firma über die anerkannte verantwortliche Schweißaufsicht nicht verfügt, und ein anerkannter Vertreter nicht vorhanden ist.

Der Antrag auf Erneuerung sollte zeitgerecht vor Ablauf der Gültigkeit an die TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH gerichtet werden.

Ungültig gewordene oder widerrufen Bescheinigungen sind der TÜV SÜD Landesgesellschaft GmbH umgehend zurückzusenden.

Zu Werbungs- und anderen Zwecken darf diese Bescheinigung nur im Ganzen vervielfältigt oder veröffentlicht werden. Der Text von Werbeschriften darf nicht im Widerspruch zu dieser Bescheinigung stehen.