



Industrie Service

# ZERTIFIKAT

Die Notifizierte Stelle - Kennnummer 0036 -  
der TÜV SÜD Industrie Service GmbH

bescheinigt, dass die Firma

**INDUSTEEL France - Groupe ArcelorMittal**  
**118, Route des Etaings - 42800 Rive-de-Gier (Frankreich)**  
**2, Rue Pétin Gaudet - 42400 Saint-Chamond (Frankreich)**

als Werkstoffhersteller für

Gussblöcke, warmgewalzte Bleche sowie warm- und kaltumgeformte Pressteile

**über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem**  
**entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU,**  
**AD 2000-Merkblatt W 0 sowie EN 764-5, Absatz 4.2**

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.  
Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. C-3717878-22 genannt.

Das Unternehmen ist daher berechtigt, in Übereinstimmung mit der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU Bescheinigungen über spezifische Prüfungen an den Werkstoffen im o.g. Geltungsbereich auszustellen. Eventuell weitergehende Anforderungen aus den angewandten technischen Spezifikationen zur Erfüllung des Anhanges I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis 08.12.2025.

**Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.**

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-M 04/2022/MAN-01  
München, 09.12.2022

Notified Body, Nr. 0036



(Dipl.-Ing. S. Peter)

**Zertifizierungsstelle**  
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ3256901

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

# CERTIFICATE

The Notified Body - 0036 -  
of TÜV SÜD Industrie Service GmbH

certifies that

**INDUSTEEL France - Groupe ArcelorMittal**  
**118, Route des Etaings - 42800 Rive-de-Gier (France)**  
**2, Rue Pétrin Gaudet - 42400 Saint-Chamond (France)**

has implemented, operates and maintains a

**Quality Assurance System in accordance with the  
Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, Annex I, Section 4.3,  
AD 2000-Merkblatt W 0 as well as EN 764-5, Para. 4.2**

as a material manufacturer for the scope of

ingots, hot rolled plates as well as hot and cold formed parts

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.  
Further details are mentioned in report no. C-3717878-22.

The manufacturer is therefore authorized to issue certificates of specific product control within the scope of the assessed quality system and in accordance with the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU. Possible additional requirements - specific to applied technical specifications to meet PED Annex I - are not affected.

This certificate is valid through 2025-12-08.

**In order to adhere the validity an annual surveillance audit is required.**

Certificate No.: DGR-0036-QS-M 04/2022/MAN-01  
Munich, 2022-12-09

Notified Body, Nr. 0036

(Dipl.-Ing. S. Peter)



**Certification Body**

Material and Welding Technology



EQ3256901

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland