

Zertifikat

Prüfungsnorm **IATF 16949:2016**
(1. Ausgabe, 2016-10-01)

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 111 125080**

IATF-Zertifikat-Nr. **0544991**

Unternehmen: **FORGES DE COURCELLES**
23 rue du 11 Novembre
52800 Nogent
Frankreich

IATF USI: **P3TH5S**
Mit der (den) verlängerten Werkbank (Werkbänken) gemäß
Anhang

Geltungsbereich: **Entwicklung und Produktion von gesenkschmiedeten Teilen,
Wärmebehandlung, Lackierung, Bearbeitung und Montage von
Teilen**

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der IATF 16949:2016 erfüllt sind.

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig vom 12.09.2024 bis 11.09.2027.**

Ausgabedatum **16.09.2024**



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Deutschland - NRW



2-IAO-QMC 01003

1 / 2

Annex to certificate

Standard **IATF 16949:2016**
(1st edition, 2016-10-01)

Certificate Registr. No. **01 111 125080**
IATF Certificate No. **0544991**

Extended manufacturing Site: **FORGES DE COURCELLES USINAGE**
8 Rue Raoul Nordling
52800 Nogent
France
IATF USI: **P2GFG5**

Release date: 2024-09-16



2-IAO-QMC 01003

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany - NRW

2/2

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 125079**

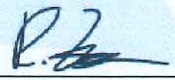
Unternehmen: **FORGES DE COURCELLES**
23 rue du 11 Novembre
52800 NOGENT
Frankreich

Geltungsbereich: Entwicklung und Produktion von gesenkschmiedeten Teilen,
Wärmebehandlung, Lackierung, Bearbeitung und Montage von
Teilen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 12.09.2024 bis 11.09.2027.
Erstzertifizierung 2018

18.09.2024


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1418902**

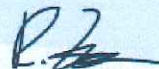
Unternehmen: **FORGES DE COURCELLES**
23 rue du 11 Novembre
52800 NOGENT
Frankreich

Geltungsbereich: Entwicklung und Produktion von gesenkschmiedeten Teilen,
Wärmebehandlung, Lackierung, Bearbeitung und Montage von
Teilen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 50001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 30.12.2023 bis 29.12.2026.
Erstzertifizierung 2014

30.08.2023


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**
Zertifikat-Registrier-Nr. MS12 E 10690
ID Nr: 9105071114

Zertifikatsinhaber:



FORGES DE COURCELLES

23 rue du 11 novembre
52800 NOGENT
France.

Geltungsbereich:

gesenkschmieden, Wärmbehandlung, Bearbeitung von Teilen und
Montage.
- mit produktentwicklung.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Zertifizierungsentscheidung am: 09.08.2021
Gültig vom 14.12.2021 bis zum 13.12.2024
Laufzeit des vorherigen Zertifikat: 13.12.2021

Bearbeitet am 09.08.2021

TÜV Rheinland France
20ter rue de Bezons
92400 COURBEVOIE

www.tuv.com



 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 45001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 213 2016508**

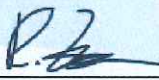
Unternehmen: **FORGES DE COURCELLES**
23 rue du 11 Novembre
52800 NOGENT
Frankreich

Geltungsbereich: Entwicklung und Produktion von gesenkschmiedeten Teilen,
Wärmebehandlung, Lackierung, Bearbeitung und Montage von
Teilen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 45001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 17.07.2023 bis 16.07.2026.
Erstzertifizierung 2020

25.07.2023


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 45001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 213 2016508/02**

Organisation: **FORGES DE COURCELLES**
23 rue du 11 Novembre
52800 NOGENT
Frankreich

Standort: **c/o FORGES DE COURCELLES usinage**
Atelier Déporté
Rue Raoul Nordling
52800 NOGENT
Frankreich

Geltungsbereich: **Bearbeitung und Montage von Teilen.**

Gültigkeit: **Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 45001:2018 erfüllt sind.**
Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat 01 213 2016508 vom 17.07.2023 bis 16.07.2026.

25.07.2023


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln