

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 45001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 213 090247**

Unternehmen: **Robert Hofmann GmbH**
An der Zeil 6
96215 Lichtenfels
Deutschland

Geltungsbereich: Entwicklung, Projektierung, Herstellung und Vertrieb von Einzelteilen, Montagebaugruppen, Werkzeugen, Lehren und Aufnahmen unter Anwendung von Modellbau-, 3D Kunststoff- und Metalldruck, Oberflächenveredelung sowie Kunststoffspritzgussverfahren vornehmlich für die Automobil-, Medizin- und Luftfahrtindustrien
Betreuung über gesamten Produktlebenszyklus vom ersten Prototypen bis zum Ersatzteil

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

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 07.12.2023 bis 06.12.2026.
Erstzertifizierung 2023

26.02.2024


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificate

Standard **ISO 45001:2018**

Certificate Registr. No. **01 213 090247**

Certificate Holder: **Robert Hofmann GmbH**
An der Zeil 6
96215 Lichtenfels
Germany

Scope: Development, project management and production of individual and series parts, assembly units, tools, gauges and jigs by means of 3D plastic and metal printing, various metal-cutting processes as well as vacuum and plastic injection molding processes primarily for the automotive, medical and aerospace industries. Support throughout the entire product life cycle from product development to spare parts

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 45001:2018 are met.

Validity: The certificate is valid from 2023-12-07 until 2026-12-06.

2023-12-07



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln