

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 092316**

Unternehmen: **Gubesch GmbH**
Bergstr. 31
91489 Wilhelmsdorf
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen, Werkzeugkonstruktionen und Werkzeugbau; Forschung, Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Support von thermogeformten Verpackungen, Handlingsystemen, Twin-Sheet-Produkten, thermogeformten Inserts für hohe dekorative Ansprüche und ultraleichten, hochbelastbaren Systemen aus thermoplastischen Faserverbundwerkstoffen sowie Sandwichstrukturen

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

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 02.02.2024 bis 01.02.2027.
Erstzertifizierung 2015

29.01.2024



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 092316**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/00	c/o Gubesch GmbH Bergstr. 31 91489 Wilhelmsdorf Deutschland	Holding mit zentralen Funktionen (Leitung, Personalmanagement, IT, Facility Management, Finanzen, Marketing, Supply Chain Management, Qualitätsmanagement, Umweltmanagement, Energiemanagement)
/01	c/o Gubesch Engineering & Production GmbH Bahnhofswald 2 91448 Emskirchen Deutschland	Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen
/02	c/o Gubesch Engineering and Production GmbH Losaurach 116 91459 Markt Erlbach Deutschland	Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen
/03	c/o Gubesch Prototypes and Tools GmbH Bergstr. 34 91489 Wilhelmsdorf Deutschland	Konstruktion, Modell- und Prototypenbau sowie Entwicklung und Bau von Thermoform- und Spritzgusswerkzeugen
/04	c/o Gubesch Thermoforming GmbH Bergstr. 31-35 91489 Wilhelmsdorf Deutschland	Forschung, Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Support von thermogeformten Verpackungen, Handlingsystemen, Twin-Sheet-Produkten, thermogeformten Inserts für hohe dekorative Ansprüche und ultraleichten, hochbelastbaren Systemen aus thermoplastischen Faserverbundwerkstoffen sowie Sandwichstrukturen

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 092316**

/05

c/o Gubesch Thermoforming GmbH
Industriestr. 1
91489 Wilhelmsdorf
Deutschland

Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen, Werkzeugkonstruktionen und Werkzeugbau; Forschung, Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Support von thermogeformten Verpackungen, Handlingsystemen, Twin-Sheet-Produkten, thermogeformten Inserts für hohe dekorative Ansprüche und ultraleichten, hochbelastbaren Systemen aus thermoplastischen Faserverbundwerkstoffen sowie Sandwichstrukturen

29.01.2024



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2