

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 5001:2011**

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

Unternehmen:

**GUBESCH GROUP**

**Gubesch Engineering & Production GmbH**

Bahnhofswald 2  
91448 Emskirchen  
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 5001:2011 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 02.02.2018 bis 01.02.2021.  
Erstzertifizierung 2015

21.12.2017



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

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

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/00	<b>Gubesch GmbH</b> Industriestr. 1 D - 91489 Wilhelmsdorf	Holding mit zentralen Funktionen (Leitung, Personalmanagement, IT, Facility Management, Finanzen, Marketing, Supply Chain Management, Qualitätsmanagement, Umweltmanagement, Energiemanagement)
/01	<b>Gubesch Engineering &amp; Production GmbH</b> Bahnhofswald 2 D - 91448 Emskirchen	Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen
/02	<b>Gubesch Engineering and Production GmbH</b> Losaurach 116 D - 91459 Markt Erlbach	Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen
/03	<b>Gubesch Prototypes and Tools GmbH</b> Bergstr. 34 D - 91489 Wilhelmsdorf	Konstruktion, Modell- und Prototypenbau sowie Entwicklung und Bau von Thermoform- und Spritzgusswerkzeugen
/04	<b>Gubesch Thermoforming GmbH</b> Bergstr. 31-35 D - 91489 Wilhelmsdorf	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.

21.12.2017



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1

# Anlage 2 zum Zertifikat

Verbrauchs- und Abnahmestellen ohne Mitarbeiter

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 407 092316

Laufende Nummer  
des zugehörigen  
Standorts bezogen  
auf die Anlage 1 des  
Hauptzertifikats

Laufende Nummer	Name	Straße	PLZ	Ort
01 407 092316/05	Lager	Industriestraße 2	91489	Wilhelmsdorf
01 407 092316/05	Lager	Bergstraße 32	91489	Wilhelmsdorf

21.12.2017



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1