

# Zertifikat

Prüfungsnorm

**EN 9100:2003**

Gleichwertig mit AS 9100 und JISQ 9100, beinhaltet die ISO 9001:2000

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 117 080053

TÜV Rheinland Cert GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

**Wilhelm Böllhoff GmbH & Co. KG  
Holding der Böllhoff Gruppe**

Archimedesstraße 1 - 4  
D - 33649 Bielefeld

Mit den Unternehmen gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb, Lagerung  
und logistische Abwicklung von Verbindungs-  
und Montagetechnik sowie Verbindungselementen

Durch ein Audit auf Grundlage der EN 9104, Bericht  
Nr. 080053, wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der EN 9100:2003 erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist der 24. Juni.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 21-01-2011 bis zum 23.09.2012.  
Erstzertifizierung 2008

Köln, 07.02.2011

*K. Dierkes*

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



TGA-ZM-58-95-40



Bundesverband der Deutschen  
Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.  
German Aerospace Industries Association

# Anlage zum Zertifikat

Zertifikat Registrier-Nr. 01 117 080053

Prüfungsnorm **EN 9100:2003**

## **ZN: Standort / Geltungsbereich:**

---

- /02 **Böllhoff GmbH (Dienstleister Verbindungselemente)**  
Archimedesstraße 1 - 4 • D - 33649 Bielefeld  
Logistische Abwicklung von Verbindungselementen
- /03 **Böllhoff Produktion GmbH**  
Archimedesstraße 1 - 4 • D - 33649 Bielefeld  
Beschaffung und Herstellung von Verbindungselementen
- /04 **Böllhoff Verbindungstechnik GmbH**  
Archimedesstraße 1 - 4 • D - 33649 Bielefeld  
Entwicklung und Vertrieb von Verbindungs- und Montagetechnik und Verbindungselementen
- /05 **Böllhoff Otalú S.A.**  
Rue d'Archimède - Route d'Apremont - BP 68 • F - 73490 La Ravoire Cedex  
Entwicklung, Vertrieb, Herstellung und Instandhaltung von Einbauteilen und Montagewerkzeugen
- /06 **Böllhoff Fastenings Ltd.**  
Midacre Rose Hill • GB - WV 132JW Willenhall/W-Midland  
Vertrieb, Lagerung und logistische Abwicklung von Verbindungs- und Montagetechnik sowie Verbindungselementen

07.02.2011

*K. Dierkes*

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



DGA-ZM-58-95-40



Bundesverband der Deutschen  
Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.  
German Aerospace Industries Association

Seite 1 von 1