



CERTIFICATE

The Certification Body of
TÜV SÜD AMERICA INC.

hereby certifies that

P+Z Engineering GmbH
Anton-Ditt-Bogen 3
D-80939 München, Germany

Airport City Center
Otto-Lilienthal-Str. 29
D- 28199 Bremen, Germany

has implemented a Quality Management System
in accordance with:

ISO 9001:2000 and EN9100:2003/AS9100 B

The assessment was performed in accordance with the requirements of AS9104A.
TÜV SÜD America Inc. is accredited under the aerospace Registrar Management Program.

The scope of this Quality Management System includes:

**The provision of engineering solutions in design,
constructions and analysis for customers in the
aerospace industries.**

Certificate Expiry Date: September 23, 2011

Certificate Registration No: 951 08 4867

Original Issue Date: September 23, 2008
Effective Date: October 7, 2008



Gary Mirks
Gary Mirks
VP, Regulatory Affairs



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH
bescheinigt, dass das Unternehmen



P+Z Engineering GmbH
Anton-Ditt-Bogen 3, D-80939 München
Curierstraße 4 (STEP 2), D-70563 Stuttgart
Dieselstraße 22, D-85080 Gaimersheim
Oskar-Schindler-Str. 9, D-50769 Köln

für den Geltungsbereich

Dienstleistungen für
Entwicklung/Konstruktion/Berechnung
in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau

ein Qualitätsmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. 70727457
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 9001:2008

erfüllt sind. Dieses Zertifikat ist gültig bis 2012-08-11

Zertifikat-Registrier-Nr. 12 100 36546 TMS

M. Woyzel

München, 2009-09-16



GMS-TGA-ZM-07-92

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO / IEC 27001:2005**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 153 091303

TÜV Rheinland Cert GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



P+Z Engineering GmbH
Anton-Ditt-Bogen 3
D - 80939 München

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Dienstleistungen für Entwicklung / Konstruktion / Berechnung in
den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau und
Aerospace

Durch ein Audit, Bericht Nr. 091303, wurde der Nachweis
erbracht, dass die Forderungen des ISO / IEC 27001:2005
erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist der 29. Juni.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 10.09.2009 bis zum 09.09.2012.

Köln, 24.09.2009

J. Grauen Stein
TÜV Rheinland Cert GmbH
A. Grauen Stein 51105 Köln



TGA-ZM-58-95-20