

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass die Zertifizierungsstelle

**Deutsche Managementsystem
Zertifizierungsgesellschaft mbH
DMSZ GmbH
Wilhelm-Leuschner-Straße 28
64347 Griesheim**

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17021:2006 besitzt, Zertifizierungen von
Managementsystemen in folgenden Bereichen durchzuführen:

DIN EN ISO 14001:2009 Umweltmanagementsysteme

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 23.08.2010 mit der
Akkreditierungsnummer D-ZM-16033-01 und ist gültig bis 26.02.2014. Sie besteht aus diesem Deckblatt,
der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 2 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-ZM-16033-01-02**

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-16033-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17021:2006

Gültigkeitsdauer: 27.02.2009 bis 26.02.2014

Urkundeninhaber:

**Deutsche Managementsystem
Zertifizierungsgesellschaft mbH
DMSZ GmbH
Wilhelm-Leuschner-Straße 28
64347 Griesheim**

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

- 14 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
- 17/1 Metallerzeugung,
- 17/2 Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung
- 18 Maschinenbau
- 19 Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten , und –einrichtungen ;
Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik
- 22 Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Krafträder; Fahrräder)
- 29/1 Handel
- 29/2 Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern
- 33 Datenverarbeitung, Informationstechnik
- 34 Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros
- 35 Erbringen von Dienstleistungen für Unternehmen
- 37 Erziehung und Unterricht

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
NDS Hausverfahren der KBS