



## Erklärung über die Konformität

Diese Erklärung gilt für folgend bezeichnete Erzeugnisse:

**Geräteart:** MAXDATA Server Computer  
**Typenbezeichnung:** MAXDATA Platinum Blade X123

Hiermit wird bestätigt, dass die Produkte den wesentlichen Schutzanforderungen entsprechen, die in den Richtlinien des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Elektromagnetische Verträglichkeit 89/336/EWG und der Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, der 2006/95/EG als auch dem Gesetz über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen 1999/5/EG festgelegt sind.

Diese Erklärung wird abgegeben durch:

**MAXDATA International GmbH**  
**Elbestraße 16**  
**D-45768 Marl**

Die jeweiligen Prüfungen wurden bei akkreditierten Prüflabors durchgeführt.

Zur Beurteilung der Erzeugnisse hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit sowie der Niederspannungsrichtlinie wurden folgende Normen herangezogen:

DIN EN 55022: 2003-09 Klasse A

DIN EN 55024: 2003-10

(DIN EN 61000-4-2: 2001-12, DIN EN 61000-4-3: 2003-11,  
DIN EN 61000-4-4: 2002-07, DIN EN 61000-4-5: 2001-12,  
DIN EN 61000-4-6: 2001-12, DIN EN 61000-4-8: 2001-12,  
DIN EN 61000-4-11: 2001-12)

DIN EN 61000-3-2: 2001-12

DIN EN 61000-3-3: 2002-05

DIN EN 60950-1: 2003-03

ppa. Harald Pütz  
Head Corporate Technology

01.06.2007 / Marl

Datum / Ort

(rechtsgültige Unterschrift des Inverkehrbringers)

i.A. Andreas Aretz  
Senior Manager  
Product Engineering Business Unit Server

01.06.2007 / Marl

Datum / Ort

(rechtsgültige Unterschrift des Inverkehrbringers)