

# AUSGEWÄHLTE BETEILIGUNGSGESELLSCHAFTEN

Stand 31. Dezember 2004

## JENOPTIK AG

### CLEAN SYSTEMS TECHNOLOGIES

### PHOTONICS TECHNOLOGIES

72,89 %	M+W ZANDER Holding AG <sup>1)</sup>		
100 %	M+W Zander Facility Engineering GmbH <sup>2)</sup>	69,10 %	M+W Zander D.I.B. Facility Management GmbH <sup>2)</sup>
100 %	Lang und Peitler Automation GmbH	100 %	M+W Zander (Schweiz) AG
100 %	BIAS Beratende Ingenieure für Automationssysteme GmbH	100 %	M+W Zander Facility Management GmbH Austria
100 %	LSMW GmbH Total Life Science Solution	100 %	M+W Zander UK Ltd.
100 %	M+W Zander Products GmbH	100 %	M+W Zander Facility Management Polska Sp. z.o.o
100 %	M+W Zander Facility Engineering Pte Ltd. <sup>2)</sup>	100 %	M+W Zander PersonalDienste GmbH
100 %	M+W Zander (s) PTE Ltd., Singapur		
100 %	M+W Zander FE GmbH		
100 %	M+W Zander Italia S.r.l. <sup>3)</sup>		
100 %	M+W Zander FE UK, Ltd. <sup>3)</sup>		
100 %	M+W Zander Clean Systems (Shanghai) Co. Ltd.		
100 %	M+W Zander (Taiwan) Pte Ltd.		
100 %	M+W Zander U.S. Inc.		
49 %	M+W Zander Gebäudetechnik GmbH <sup>2)</sup> *		

100 %	ESW-EXTEL Systems Wedel Gesellschaft für Ausrüstung mbH <sup>1)</sup>
100 %	Hommelwerke GmbH <sup>1)</sup>
100 %	JENOPTIK Automatisierungstechnik GmbH <sup>1)</sup>
100 %	JENOPTIK Laser, Optik, Systeme GmbH <sup>1)</sup>
100 %	ROBOT Visual Systems GmbH <sup>1)</sup>
100 %	WAHL optoparts GmbH <sup>1)</sup>
100 %	JENOPTIK LDT GmbH <sup>4)</sup>
100 %	JENOPTIK Mikrotechnik GmbH <sup>4)</sup>
100 %	Jena-Optronik GmbH <sup>4)</sup>
74,88 %	JENOPTIK Laserdiode GmbH <sup>4)</sup>
50 %	HILLOS GmbH
50 %	XTREME technologies GmbH
100 %	LECHMOTOREN GmbH <sup>5)</sup>

<sup>1)</sup> Beteiligung über JENOPTIK AG

<sup>2)</sup> Beteiligung über M+W ZANDER Holding AG

<sup>3)</sup> Beteiligung über M+W Zander FE GmbH

<sup>4)</sup> Beteiligung über JENOPTIK Laser, Optik, Systeme GmbH

<sup>5)</sup> Beteiligung über esw-Extel Systems Wedel

\* bis einschließlich 30. Dezember 2004 voll konsolidiert; zum Stichtag 31. Dezember 2004 at-Equity konsolidiert