

**Andritz AG:
Meldung gemäß §75a BörseG
für das Geschäftsjahr 2005**

Veröffentlichungen in der Wiener Zeitung:

05.03.2005:	Einladung zur 98. ordentlichen Hauptversammlung der Andritz AG
08.03.2005:	Bekanntmachung Geschäftsbericht 2004
19.03.2005:	Firmenbucheintragung Prokuren
01.04.2005:	Dividendenbekanntmachung
01.04.2005:	Bekanntmachung der Ermächtigung für Aktienrückkaufprogramme
13.04.2005:	Firmenbucheintrag Berichtigung
20.04.2005:	Veröffentlichung des Jahres- und Konzernabschlusses zum 31.12.2004
12.05.2005:	Bekanntmachung Bericht zum 1. Quartal 2005
06.07.2005:	Firmenbucheintrag bzgl. Einreichung des Jahresabschlusses 2004 sowie Änderungen im Aufsichtsrat der Andritz AG
09.08.2005:	Bekanntmachung Bericht zum 1. Halbjahr 2005
27.09.2005:	Bekanntmachung des Aktienrückkaufprogramms
22.10.2005:	Firmenbucheinträge Prokuren
10.11.2005:	Bekanntmachung Bericht für das 1.-3. Quartal 2005

Adhoc-Mitteilungen (auch verfügbar auf unserer Homepage www.andritz.com):

03.03.2005:	Erfolgreiches Geschäftsjahr 2004
15.04.2005:	Andritz liefert komplette Zellstoff-Faserlinie an Marusumi Paper
09.05.2005:	Andritz: Erfreuliche Geschäftsentwicklung im 1. Quartal 2005
18.05.2005:	Andritz liefert gesamte Prozessausrüstung für Zellstoffwerk von Metsä-Botnia in Uruguay
15.06.2005:	Andritz erwirbt Lenser Filtration GmbH + Co. KG
13.07.2005:	Andritz liefert neue Hochleistungsfeuerverzinkungsanlage für voestalpine Stahl GmbH in Linz
22.07.2005:	Andritz erhält Großauftrag zur Lieferung eines kompletten Edelstahlwerks nach China
05.08.2005:	Andritz: Ergebnisse 1. Halbjahr 2005
06.10.2005:	Andritz erhält weiteren Großauftrag aus China
04.11.2005:	Andritz liefert Holzplatz sowie eine komplette Faserlinie für die neue Zellstofffabrik von Suzano in Brasilien
08.11.2005:	Andritz: Ergebnisse 1. bis 3. Quartal 2005
18.11.2005:	Andritz beteiligt sich mehrheitlich am Geschäftsbereich Papier von Küsters
25.11.2005:	Andritz liefert komplette Greenfield-Holzstoffanlage nach Vietnam
12.12.2005:	Andritz liefert Hochleistungs-Laugenrückgewinnungskessel an SCA
