



## e u r e x *r u n d s c h r e i b e n* 226/07

**Datum:** Frankfurt, 2. November 2007  
**Empfänger:** Alle Handelsteilnehmer der Eurex Deutschland und Eurex Zürich sowie Vendoren  
**Autorisiert von:** Manfred Weber

**Groupe Danone SA: Weitere Informationen zum Übernahmeangebot  
an die Aktionäre der Royal Numico NV**

**Verweis auf Eurex-Rundschreiben:** 144/07, 210/07

**Kontakt:** Funktionales Helpdesk Aktien- und Aktienindexprodukte, Tel.+49-69-211-1 12 10

**Zielgruppe:**

- Ü Front Office/Handel
- Ü Middle + Backoffice
- Ü Revision/Security Coordination

**Anhang:**

Schlussabrechnungspreise der Option Royal Numico NV

Die Gesellschaft Groupe Danone SA hat am **31. Oktober 2007** die Übernahme der Royal Numico NV als erfolgreich zustande gekommen erklärt („unconditional“).

Demzufolge werden die bestehenden Positionen in den Serien der Eurex-Aktienoption auf Royal Numico NV (NUT), wie bereits in den Eurex-Rundschreiben 144/07 und 210/07 beschrieben, zum theoretisch fairen Wert abgerechnet. Die Basis für die Bestimmung des fairen Wertes ist der finale Angebotspreis von EUR 55,00.

In der Anlage finden Sie eine Aufstellung dieser theoretisch fairen Werte (Schlussabrechnungspreise) für die existierenden Serien der Eurex-Aktienoption auf Royal Numico NV (NUT).





Contract	StlPrc
C NUT DEC07 2600	29,15
C NUT DEC07 3200	23,19
C NUT DEC07 3400	21,20
C NUT DEC07 3600	19,21
C NUT DEC07 3800	17,22
C NUT DEC07 4000	15,24
C NUT DEC07 4200	13,25
C NUT DEC07 4600	9,30
C NUT DEC07 4800	7,39
C NUT MAR08 3000	25,51
C NUT MAR08 3200	23,54
C NUT MAR08 3400	21,58
C NUT MAR08 3600	19,61
C NUT MAR08 4200	13,78
C NUT JUN08 3400	21,74
C NUT JUN08 4800	9,12
C NUT OCT08 2600	29,84
C NUT DEC08 3000	26,26
C NUT DEC08 4000	17,13
P NUT DEC07 2600	0,01
P NUT DEC07 3200	0,01
P NUT DEC07 3400	0,01
P NUT DEC07 3600	0,01
P NUT DEC07 3800	0,01
P NUT DEC07 4000	0,01
P NUT DEC07 4200	0,01
P NUT DEC07 4600	0,03
P NUT DEC07 4800	0,10
P NUT MAR08 3000	0,01
P NUT MAR08 3200	0,01
P NUT MAR08 3400	0,01
P NUT MAR08 3600	0,01
P NUT MAR08 4200	0,06
P NUT JUN08 3400	0,02
P NUT JUN08 4800	1,06
P NUT OCT08 2600	0,01
P NUT DEC08 3000	0,04
P NUT DEC08 4000	0,43