

Bekaert communiceert best met belegger



Staarltechnologiegroep Bekaert kreeg gisteravond de prijs voor de beste financiële informatie van de Belgische Vereniging van Financieel Analisten (BVFA). De tandwielkastenproducent Hansen Transmissions en de materiaaltechnologiegroep Umicore haalden zilver en brons. De BVFA reikte de onderscheiding voor de 49ste keer uit.

Op verzoek van de [BVFA](#) onderzochten 37 aandelenanalisten en vijf fondsbeheerders de manier waarop zo'n 50 beursgenoteerde bedrijven communiceren met beleggers, investeerders en analisten. De beursexperts moesten de financiële communicatie op verschillende fronten beoordelen: jaarverslag, persberichten, website en investor relations (de contacten met de aandeelhouders).

Bekaert scoorde goed in alle categorieën en was de beste voor het jaarverslag. 'De groep pionierde door als eerste haar jaarverslag niet langer op papier uit te brengen, maar enkel online. Maar dat maakte het jaarverslag er niet minder diepgaand om. Integendeel, vooral de omschrijving van de activiteiten en van de strategie was sterk', licht BVFA-voorzitter Hans Buysse toe. In de andere categorieën blonken KBC (beste website), Umicore (investor relations) en AB InBev (persberichten) uit.

Vooruitgang

'De bedrijven hebben door de crisis hun communicatie-inspanningen niet afgebouwd', stelt Buysse vast. 'We zien zelfs vooruitgang, zeker ook bij de kleinere bedrijven. Voor die ondernemingen is een goede communicatie noodzakelijk om op de radar van buitenlandse grootbeleggers te blijven.'

In de eindrangschikking valt inderdaad de goede prestatie van enkele smallcaps op, met de tweede plaats voor het op de beurs van Londen genoteerde Hansen, de vijfde plaats voor de schuimrubberproducent Recticel, net na AB InBev.

Drie bedrijven - Delhaize, Solvay en KBC - kwamen niet in aanmerking voor de overwinning omdat ze over de voorbije drie jaar al eens hadden gewonnen. Zonder die regel zou Solvay de onderscheiding in de wacht gesleept hebben.

CDR – Tijd 28/10/09 – zie ook www.tijd.be