



Wereldleider op het gebied van anodisatie van aluminium – [www.coil.be](http://www.coil.be)  
Eurolist C - Isin : BE0160342011 - Reuters : COIL.LN - Bloomberg : COI FP

**PERSBERICHT**

Brussel, 3 oktober 2007

## **KAPITAALVERHOOGING MET 725.185€ INKOOP VAN IN AANDELEN TERUGBETAALBARE OBLIGATIES**

De raad van bestuur van COIL heeft in zijn vergadering van 3 oktober 2007 de inkoop door Coil geactiveerd van alle uitstaande in Aandelen Terugbetaalbare Obligaties (ATO), uitgegeven in het kader van de acquisitie van LHT Anodisers Ltd (LHT), voor een bedrag van 500.000 £.

Deze ATO werden op 7 februari 2007 uitgegeven door een vennootschap naar Engels recht die werd gecreëerd ter gelegenheid van de acquisitie van LHT in het Verenigd Koninkrijk. Ze waren integraal onderschreven door de voormalige eigenaars van LHT.

Deze terugkoop werd voldaan via de uitgifte van nieuwe aandelen. Op deze manier werden 48.345 nieuwe aandelen gecreëerd, die mogen verhandeld worden op de Eurolist-markt van Euronext Parijs. De operatie is doorgevoerd op basis van de gemiddelde koers van het aandeel COIL, vastgesteld in de 30 beursdagen die de emissie voorafgaan, zijnde 15,00 euro per aandeel. Als gevolg van deze operatie heeft COIL voortaan de integrale controle over LHT.

De nieuwe aandelen genieten dezelfde rechten en voordelen als de bestaande kapitaalaandelen.

Door deze operatie wordt het totale aantal aandelen COIL op 1.622.798 gewone aandelen gebracht, met een nominale waarde van 3,07 euro, die een maatschappelijk kapitaal vertegenwoordigen van 4.986.852,08 euro.

Meer informatie over Coil kan u terugvinden op [www.coil.be](http://www.coil.be)

### **OVER COIL**

*COIL is een Belgische groep die sinds 26 juni 1996 genoteerd is op de Eurolist C van Euronext Parijs. Coil is 's werelds grootste anodisatievennootschap in de sectoren van de bouw en de industrie. De groep is gespecialiseerd in de oppervlaktebehandeling van geëxtrudeerd, gegoten of gewalst aluminium.*

*Anodisatie is een elektrochemisch procédé (elektrolyse) die op de oppervlakte van het aluminium een natuurlijke oxidelaag aanbrengt die beschermt en tevens de mogelijkheid biedt om de oppervlakte een kleur te geven. Dit zorgt voor een betere weerstand tegen corrosie en verhoogt de functionele aspecten van het metaal. Anodisatie behoudt alle natuurlijke en ecologische eigenschappen van aluminium. Anodisatie verandert niets aan de eigenschappen van aluminium zoals de hoge hardheid, de uitstekende verhouding sterkte/gewicht, de niet-magnetische eigenschappen, de uitzonderlijke weerstand tegen corrosie en de hoge recycleerbaarheid. Geanodiseerd aluminium wordt gebruikt bij diverse toepassingen: bij design architectuur, in de industrie of in de automobielsector.*

**Eurolist C - Isin : BE0160342011 - Reuters : COIL.LN - Bloomberg : COI FP**

### **Contactpersonen**

**COIL** - Tim Hutton – Gedelegeerd bestuurder - [tim.hutton@unitedanodisers.com](mailto:tim.hutton@unitedanodisers.com) - Tel: +32 (0)479 208500  
**CALYPTUS** – Cyril Combe - [coil@calyptus.net](mailto:coil@calyptus.net) - Tel. : +33 (0)1 53 65 37 94