

## GROEI MET 30,6 % PER 30 SEPTEMBER 2007

Zoals reeds verwacht bij de jongste halfjaarresultaten, registreert COIL een tijdelijke vertraging in het derde kwartaal, uitsluitend in het segment « continu-anodisatie ». Desondanks bedroeg de geconsolideerde omzet over de eerste negen maanden van dit jaar 21,2 M€, een toename met 30,6 % in vergelijking met dezelfde periode van het jaar voordien (+34,6% pro forma).

### Evolutie van de omzet per activiteit

(in duizend euro)

	2007	2006	Vershil	2007 pro forma 6 maanden	
<b>Continu-anodisatie</b>					
COIL	16.269	16.248	+0,1%	16.269	
<b>Anodisatie per lot</b>					
HMF	2.579			2.905	
LHT	2.380			2.693	
<b>Geconsolideerde omzet over 9 maanden</b>	<b>21.228</b>	<b>16.248</b>	<b>+30,6%</b>	<b>21.866</b>	<b>+34,6%</b>

Ter herinnering, in de geconsolideerde omzet zijn ook de activiteiten opgenomen van de nieuwe filialen LHT Anodisers Ltd en Heywood Metal Finishers Ltd, twee marktleiders in de anodisatie van aluminium per lot in het Verenigd Koninkrijk die in het begin van het boekjaar werden verworven en die sinds 1 februari 2007 worden geconsolideerd.

In de pro forma-cijfers komt de geconsolideerde omzet uit op 21,9 M€ - waarvan 5,6 M€ in de activiteit « anodisatie per lot » - of een toename met 34,6%.

### Tijdelijke krapte aan kwaliteitsmetaal en modernisering van een productielijn in België zorgen voor een tijdelijke vertraging van de activiteit in het derde kwartaal, uitsluitend in het segment « continu-anodisatie »

- Strategische beslissing van een van de belangrijkste klanten van de groep om een deel van zijn activiteiten als distributeur van metaal in Europa te verminderen.  
Gezien de hoge vraag naar gewalste producten in Europa, hebben de andere walsen hun productiecapaciteit niet onmiddellijk kunnen aanpassen om dat vacuum op te vullen. Deze situatie vertaalt zich voor de eerste keer sinds de oprichting van COIL in 1972 in een vermindering van het aanbod van te behandelen metaal. Die omstandigheden hebben een directe impact op de activiteit van COIL op korte termijn, met name op zijn historische activiteit van continu-anodisatie.
- Modernisering van productielijn 2 in België waardoor de lijn gedurende meer dan twee maanden moest worden stilgelegd, van half juli tot eind september. De modernisering was nodig, gezien de capaciteitsbeperkingen tussen 1999 en 2004 die COIL hebben verhinderd om afdelingen te sluiten om zijn installaties te optimaliseren.

Als gevolg daarvan is (uitsluitend) de activiteit « continu-anodisatie » in het derde kwartaal met 14,7% teruggevallen.

### Vooruitzichten

COIL gaat er van uit dat de discrepantie tussen de dynamische evolutie van de vraag en de inhaalbeweging van het aanbod zich zal oplossen door een graduele herallocatie van productiecapaciteiten bij de belangrijkste walsenrijen. Rekening houdend met hun plannen voor productieverhoging én met de inertie die eigen is aan deze sector, zou het metaal opnieuw beter beschikbaar moeten zijn vanaf eind dit jaar, en zeker vanaf 2008.

COIL blijft dus positief en vol vertrouwen voor de middellange termijn en voorziet de herneming van een sterke organische groei tegen eind 2007.

**VOLGENDE AFSPRAAK :** Omzetcijfers 2007 in januari 2008

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

\*\*\*