

Zwischenmitteilung

nach § 37x WpHG

Die New-York Hamburger Gummi-Waaren Compagnie AG steigert wieder ihre Umsätze, der Cash-Flow ist nun nahezu ausgeglichen

Zwischenmitteilung nach § 37x WpHG

Lüneburg, 30. November 2010. Die Umsatzerlöse der New-York Hamburger Gummi-Waaren Compagnie AG steigen nach längerer Zeit wieder mit zweistelligen Wachstumsraten. Der Cash-Flow ist nun nahezu ausgeglichen. Für das Jahr 2011 wird wieder mit einem positiven Cash-Flow gerechnet.

Die Umsatzerlöse liegen in den ersten neun Monaten des Jahres 2010 mit 11,6 Mio. Euro um 16% über den Umsätzen der Vorjahresperiode (Vorjahr: 10,0 Mio. Euro). Der Materialaufwand entwickelte sich analog des Umsatzes und stieg auf 4,1 Mio. Euro nach 2,8 Mio. Euro im Vorjahr. Die Materialeinsatzquote stieg somit auf 35% (Vorjahr: 28%). Der Rohertrag ist mit 7,6 Mio. Euro etwas besser als im Vorjahr (Vorjahr: 7,3 Mio. Euro).

Der Personalaufwand erhöhte sich ebenfalls leicht von 4,6 Mio. Euro auf 4,8 Mio. Euro, der sonstige betriebliche Aufwand blieb mit 2,6 Mio. Euro auf Vorjahresniveau (Vorjahr: 2,5 Mio. Euro). Die Abschreibungen hingegen stiegen weiter von 0,3 Mio. Euro auf 0,8 Mio. Euro. Die Erhöhung der Abschreibungen ist auf die nahezu vollständige Fertigstellung des Standorts in Lüneburg zurück zu führen.

Das Ergebnis der operativen Geschäftstätigkeit (EBIT) sank weiter von -0,1 Mio. Euro im Vorjahr auf -0,6 Mio. Euro. Das Zinsergebnis stieg leicht auf -0,5 Mio. (Vorjahr: -0,4 Mio. Euro) an. Das Ergebnis nach Steuern verschlechterte sich um 0,5 Mio. Euro auf -1,0 Mio. Der Cash-Flow ist mit -0,2 Mio. Euro aber nur noch knapp negativ.

Die Bilanzsumme zeigte sich mit 22,1 Mio. Euro zum 30. September 2010 gegenüber dem 30. Juni 2010 (22,0 Mio. Euro) unverändert. Das Eigenkapital beträgt 5,7 Mio. Euro, die Eigenkapitalquote stieg auf 26%.

Kontakt

New-York Hamburger Gummi-Waaren Compagnie AG

Bernd Menzel

Vorstand

Telefon: +49 4131 22 44 100

Fax: +49 4131 22 44 105

E-Mail: bernd.menzel@nyhag.de

Otto-Brenner-Str. 17 | 21337 Lüneburg