

Persbericht

Update mbt het inkoopprogramma eigen aandelen

In uitvoering van de regelgeving met betrekking tot de inkoop eigen aandelen, meldt JENSEN-GROUP NV dat in het kader van het inkoopprogramma eigen aandelen zoals bekendgemaakt per 14 november 2013, de volgende verrichtingen zijn uitgevoerd in de periode van 13 oktober 2014 tot en met 17 oktober 2014 op de gereguleerde markt NYSE Euronext Brussel en dit in overeenstemming met het mandaat gegeven door de Buitengewone Algemene Vergadering van 4 oktober 2012:

<i>Datum</i>	<i>Aantal aandelen</i>	<i>Gem. prijs</i>	<i>Hoogste prijs</i>	<i>Laagste prijs</i>	<i>Totaal</i>
16/10/2014	35	14.00	14.00	14.00	490.00
Totaal week	35				490.00

Na voormelde transacties bedraagt het totaal aantal eigen aandelen 183,969 op 17 oktober 2014.

In het kader van dit programma (800,300), kunnen er nog 616,331 aandelen aangekocht worden.



Profiel

JENSEN-GROUP assisteert de wasserij-industrie wereldwijd bij het leveren van rendabele en kwalitatief hoogstaande oplossingen. Wij zijn de bevoorrechte leverancier in de wasserij-industrie omdat we onze uitgebreide kennis van de wasserijwereld gebruiken om duurzame machines, systemen en geïntegreerde totaaloplossingen te ontwikkelen en te leveren. Wij blijven groeien door ons aanbod steeds opnieuw uit te breiden met milieuvriendelijke en nieuwe producten en diensten die tegemoet komen aan specifieke klantenbehoeften. Ons succes is het resultaat van onze globale kennis in combinatie met onze lokale aanwezigheid. De Jensen-Group heeft vestigingen in 20 landen en een distributienet in meer dan 40 landen. Wereldwijd stelt de Jensen-Group ongeveer 1.260 mensen tewerk.

Dit persbericht is ook beschikbaar op de corporate website www.jensen-group.com.

(Einde persbericht)

Voor meer informatie gelieve contact op te nemen met:

Jensen-Group:

Jesper Munch Jensen, *Chief Executive Officer*

Markus Schalch, *Chief Financial Officer*

Scarlet Janssens, *Investor Relations Manager*

Tel. +32.9.333.83.30

E-mail : investor@jensen-group.com.