

## Nieuw Slot Boeking Systeem live op de terminals van Vopak Chemical Logistics Nederland

**Capelle a/d IJssel, 7 oktober 2008 – Vopak, 's werelds grootste aanbieder van geconditioneerde opslagfaciliteiten voor vloeibare bulkgoederen, heeft recentelijk een nieuw Slot Boeking Systeem in gebruik genomen dat is ontwikkeld en geïmplementeerd door IT dienstverlener Ab Ovo. Het systeem is 100% op maat gemaakt en gebouwd met TET, Ab Ovo's eigen MDA ontwikkeltool.**

Het Slot Boeking Systeem stelt wegtransporteurs in staat om via een beveiligde persoonlijke webpagina direct een slot te kunnen boeken bij de Vopak terminals Botlek, Chemiehaven en TTR. Het integrale systeem is uitgerust met specifieke data zoals infrastructuurcomponenten, het blokken van slots, het aantal beschikbare operators en de slotlengtes van de individuele locaties. Naast specifieke laadbepalingen worden ook meerdere orderregels en combinatieorders ondersteund. Ongeveer 300 gebruikers, die gemiddeld meer dan 100 vrachtwagens per dag afhandelen, werken met het systeem.

Voor de introductie van het systeem communiceerden Vopak en de gemiddeld vijftig wegtransporteurs via e-mail, fax of telefoon om de dagelijkse puzzel van het toekennen van slots op te lossen. Met het Slot Boeking Systeem is de data nu transparant en betrouwbaar, voor zowel de planningsafdeling van Vopak als de wegtransporteur. Mathijs Dijkman, projectmanager bij Vopak zegt: *“Na het live gaan met het systeem hebben wij diverse positieve reacties ontvangen van de wegtransporteurs waarmee we samenwerken. Zij geven aan het boeken van slots nu veel transparanter te vinden. Voor onze planningsafdeling is de data veel betrouwbaarder en wordt met alle beperkingen automatisch rekening gehouden. Ook onze klanten merkten sinds de introductie van het Slot Boeking Systeem een verdere verbetering in de kwaliteit van onze dienstverlening op”*.

Het Slot Boeking Systeem is volledig geïntegreerd in de huidige ICT architectuur, koppelingen van en naar het ordersysteem zijn gerealiseerd. Daarnaast heeft Ab Ovo Vopak ondersteund bij de totstandkoming van alle trainingsdocumentatie en geassisteerd in het ontwikkelen van de gebruikersdocumentatie, inclusief de handleiding voor de transporteurs. Het onderhoud van het systeem zal uitgevoerd worden door Ab Ovo.

### **Over Ab Ovo**

Ab Ovo is een snelgroeiende IT dienstverlener die met hoogstaande diensten en producten opdrachtgevers ondersteunt in het verbeteren van haar concurrentiepositie. De onderneming is een autoriteit op het gebied van planning- en optimalisatievraagstukken en biedt op basis van bestaande 'best-of-breed' software en haar eigen ontwikkeltechnologie TET innovatieve IT oplossingen. Daarnaast is in de loop der jaren een indrukwekkend track record opgebouwd

rondom het managen van complexe, grootschalige en veelal vastgelopen projecten. Niet voor niets voert de onderneming het ambitieuze adagium: "Bij ons lukt het wèl".

Ab Ovo heeft een zeer brede klantenkring met gerenommeerde namen zoals KLM, Schiphol, Ministerie van VROM, Ministerie van BZK, Etos en KPN. Vooral in het spoorgoederenvervoer en het onderwijs is de onderneming een gevestigde naam met referenties als de Railion Groep (Nederland, Duitsland, Denemarken), ERS, National Express Group, hogeschool INHolland, Universiteit van Tilburg en het NOVA college. Zie voor meer informatie [www.ab-ovo.com](http://www.ab-ovo.com).

### **Over VOPAK**

Koninklijke Vopak N.V. is 's werelds grootste onafhankelijke tankterminal operator, gespecialiseerd in de opslag en overslag van vloeibare en gasvormige chemie- en olieproducten. Desgewenst levert Vopak logistieke diensten voor klanten van de terminal. Vopak exploiteert 80 terminals met een opslagcapaciteit van ruim 26 miljoen cbm in 32 landen. Deze liggen op strategische plaatsen ten opzichte van de gebruikers en de belangrijkste vaarroutes. Klanten zijn overwegend ondernemingen uit de chemische en olie-industrie voor wie Vopak een grote verscheidenheid aan producten opslaat die zijn weg naar een groot aantal industrieën vindt.

### Meer informatie voor de pers:

Ab Ovo  
Ronald Boliijn  
Chief Technology Officer  
T: +31 (0)6 270 802 52  
E: [ronald.boliijn@ab-ovo.com](mailto:ronald.boliijn@ab-ovo.com)

Royal Vopak  
Mathijs Dijkman  
Project Manager Slot Boekings Systeem  
T: +31(0)6 240 961 84  
E: [mathijs.dijkman@Vopak.com](mailto:mathijs.dijkman@Vopak.com)