

Information réglementée

20 janvier 2012, 18 h

## RCDC, une filiale d'Hamon, emporte une méga commande pour la construction de systèmes de refroidissement sec pour 10 turbines en Arabie Saoudite

Research-Cottrell Dry Cooling (RCDC), membre du groupe Hamon, a reçu d'Arabian Bemco Contracting Co. Ltd (Bemco) une commande très importante pour la livraison de 10 aérocondenseurs pour le projet PP 10 en Arabie Saoudite.

Cette centrale PP10, exploitée par la compagnie électrique d'état saoudienne, fait partie du plan stratégique du royaume de s'équiper de 40 GW supplémentaires sur les dix prochaines années. La centrale, d'une capacité totale de 3500 MW, comprend dix unités fonctionnant au pétrole léger.

Bemco est un leader en tant que contractant (EPC) dans le secteur électrique, avec des projets de centrales électriques d'une puissance totale de plus de 22 000 MW.

Riyad, située dans une région désertique, doit importer toute son eau des stations de désalinisation de la côte est à 400 km. Le choix de la technologie de pointe des aérocondenseurs de RCDC évite la consommation d'eau de refroidissement, ce qui était une exigence clé de Saudi Electricity Company.

RCDC est responsable de l'ingénierie, la fabrication des faisceaux de tubes ailetés et la fourniture des systèmes complets comprenant les pompes, les unités de vide et la tuyauterie. Les 10 aérocondenseurs seront construits en 2013 sous la supervision de RCDC et le démarrage est prévu en 2014.

Cette nouvelle commande, reçue fin 2011, augmentera les ventes de la business unit « Systèmes de refroidissement » d'environ 15% en 2012 et en 2013 par rapport à 2011.

Cette méga commande confirme l'excellente position de RCDC en tant que fournisseur de classe mondiale dans le marché du refroidissement sec. Il s'agit aussi d'une des plus grandes commandes de l'année 2011 dans ce marché.

### Pour tout complément d'information

Pour tout complément d'information, merci de contacter:

Hamon Investors Relations	<a href="mailto:investorsrelations@hamon.com">investorsrelations@hamon.com</a>	
Francis Lambilliotte, CEO	<a href="mailto:corporate@hamon.com">corporate@hamon.com</a>	+32.10.39.04.05
Bernard Van Diest, CFO	<a href="mailto:bernard.vandiest@hamon.com">bernard.vandiest@hamon.com</a>	+32.10.39.04.22

### A propos d'Hamon

*Le Groupe Hamon est un acteur mondial dans le domaine de l'engineering & contracting (ingénierie, construction et gestion de projets). Ses activités comprennent la conception, la fabrication de composants clés, l'installation et l'entretien de systèmes de refroidissement, d'échangeurs de chaleur process, de systèmes de dépollution de l'air, ainsi que de cheminées, destinés aux secteurs de la production d'électricité, du pétrole et du gaz et à certains autres secteurs industriels lourds tels que métallurgie, verrerie, chimie.*

 L'Entreprise de l'Année® 2011

Hamon & Cie  
[www.hamon.com](http://www.hamon.com)

Rue Emile Francqui 2, B-1435 Mont-St-Guibert, Belgique