

Paris, le 28 mars 2007,

BOURBON innove, normalise et intensifie la politique de formation de ses navigants

<u>Développement de deux simulateurs d'opérations</u> <u>de relevage d'ancres sur des navires à l'offshore moderne</u>

Conformément au plan stratégique BOURBON Horizon 2010, annoncé en février 2006, qui prévoit 1,2 milliard d'euros d'investissements dans sa Division Offshore, BOURBON s'apprête à doubler ses effectifs. En recrutant plus de 4 000 marins d'ici 2010, dont la moitié d'officiers, BOURBON répondra ainsi à la très forte croissance de l'activité offshore pour laquelle 110 navires de services sont déjà en commande.

Au-delà du recrutement, l'autre vrai challenge de BOURBON est donc celui de la formation.

• 2 simulateurs d'opérations de relevage d'ancre : une technologie de pointe au service des équipages

Une formation technique en conditions quasi-réelles

Deux simulateurs développés par BOURBON en collaboration avec l'Offshore Simulator Center d'Aalesund en Norvège, l'un en France et l'autre aux Philippines, vont permettre notamment aux capitaines, chefs mécaniciens et officiers pont, de se former à toutes les manœuvres et exercices en situations quasi-réelles.

Grâce à l'utilisation de produits et de procédés de dernière technologie, de la reconstitution d'une passerelle réelle et de supports visuels réalistes, ce simulateur est capable de restituer une situation quasi-réelle, à la fois en termes visuel et sensitif. En partenariat avec l'University College d'Aalesund, la société Offshore Simulator Center AS assure le développement des programmes informatiques et de tous les systèmes de visualisation.

La simulation interactive réaliste est essentielle au développement de nouvelles solutions innovantes. Ce système de simulation offre aux équipages la possibilité de réaliser une « mission complète » en formation. Les opérations les plus délicates peuvent ainsi être appréhendées et étudiées en toute sécurité avant que les officiers n'y soient réellement confrontés en mer. Ce simulateur confirme également la pertinence de nouveaux outils adaptés aux nouveaux modes d'opérations et aux innovations dans les services maritimes à l'offshore pétrolier.

Des programmes spécifiques BOURBON

BOURBON s'approprie cette technologie et développe des programmes spécifiques de formation aux opérations de relevage d'ancre sur navire spécialisé (AHTS).

Ces 2 simulateurs facilitent la normalisation de la formation, dans le monde entier, pour l'ensemble des équipages BOURBON, et ce dans un contexte où la flotte se standardise de plus en plus du fait de longues séries de navires identiques.

Cette standardisation garantit aux clients une meilleure efficacité, une sécurité accrue et une qualité de services identique partout dans le monde.

« Ces simulateurs constituent une innovation majeure. » souligne Thierry Buzulier, Directeur des Ressources Humaines de BOURBON, « Ils permettront à nos officiers, après une première période de formation à la mer, d'acquérir à terre la maîtrise des standards opérationnels BOURBON, en complément du cursus de formation à la sécurité. Les centres de formation Offshore qui reposeront, entre autres, sur ces 2 simulateurs seront très rapidement essentiels non seulement pour les nouveaux embauchés mais également dans le cadre des évolutions de carrière des officiers déjà en poste.»

Une politique globale de formation développée par BOURBON

Premier recruteur d'officiers français de marine marchande et convaincu que les armateurs doivent être les moteurs du renouveau des formations maritimes, BOURBON a choisi de s'engager sur la voie novatrice des partenariats « public-privé », qui constituent un levier exceptionnel pour soutenir et développer l'excellence de la formation française et son rayonnement international.

Création de 2 centres de formation offshore : Marseille (France) et Manille (Philippines)

Après avoir initié en 2004 à Marseille, en partenariat avec les institutions locales et nationales, le premier centre de formation au Positionnement Dynamique¹ accessible à l'ensemble des armateurs et des marins, BOURBON intensifie son effort en créant le **Centre de formation offshore pétrolier BOURBON-Hydro**.

Ce centre de formation dédié aux services maritimes à l'offshore pétrolier sera pleinement opérationnel d'ici fin 2007 et comprendra, outre les cursus de formation existants (DP¹, HL0², Sécurité...), un simulateur d'opérations de relevage d'ancres pour les navires spécialisés AHTS.

A Manille aux Philippines, un dispositif identique sera développé en 2008. Ce centre permettra à BOURBON d'assurer une politique de formation centralisée et uniforme sur les zones de recrutement et d'opérations en Asie.

Une politique internationale de formation qui repose sur un dispositif complet

Trois "navires-écoles" BOURBON vont permettre d'accélérer la formation sur les zones d'opérations d'Afrique de l'Ouest, d'Asie et d'Amérique du Sud. Certifiés par le Nautical Institute de Londres, ils constitueront de véritables centres de formation mobiles permettant à BOURBON de répondre avec un maximum de souplesse aux besoins de formation sur ces zones d'opérations en plein essor.

2 Helicopter Landing Officer: formation permettant d'assurer l'atterrissage d'hélicoptères sur les navires

¹ Le système de positionnement dynamique "DP", permet de maintenir un navire parfaitement immobile en surface par rapport à un point fixe immergé ou d'assurer avec précision un cap et une position relative en surface au-dessus d'un élément mobile.

En accompagnement du développement de sa présence et conformément à l'esprit de ses valeurs de professionnalisme, d'excellence et de solidarité, BOURBON poursuit également la mise en place de partenariats avec des centres de formation locaux, comme cela est le cas au Cameroun avec l'école privée de formation maritime GEPMARE que soutient BOURBON.

De manière générale, sur les zones où BOURBON intervient, une politique de recrutement et de formation adaptée au contexte local est étudiée, mise en place et développée. En l'absence de structures locales certifiées, les formations des officiers angolais sont, par exemple, organisées dans les meilleures écoles d'Afrique de Sud et les officiers nigérians peuvent être formés au Positionnement Dynamique à Singapour.

« Notre volonté est d'offrir aux clients les plus exigeants, partout dans le monde, des services d'excellence sur une gamme complète de navires de nouvelle génération. Pour cela, conformément au plan stratégique Horizon 2010, le recrutement et la formation se feront selon les standards les plus élevés de qualité et d'exigence BOURBON.» déclare Christian Lefevre, Directeur Général délégué de BOURBON, et Directeur Général de la Division Offshore. « A travers ses nombreuses implantations mondiales, BOURBON développe un important programme de recrutement ainsi qu'une gestion active des carrières internationales. En matière de formation, notre ambition est de mettre en place, pour tous les navigants de la marine de service offshore, un standard d'excellence BOURBON, au travers d'une filière internationale de formation aux métiers des services maritimes de l'offshore pétrolier, qui fera référence au sein de la profession. »

A propos de BOURBON

Avec 4 700 professionnels et une flotte détenue en propre de 265 navires, BOURBON propose, dans plus de 25 pays, une large gamme de services maritimes à l'offshore pétrolier, du remorquage, de l'assistance, du sauvetage et du transport de vrac.

D'ici 2010, conformément au plan stratégique, BOURBON ambitionne le leadership des services maritimes à l'offshore moderne en offrant aux clients les plus exigeants, partout dans le monde, les services d'une gamme complète de navires de nouvelle génération, innovants et à forte productivité.

Classé par Euronext dans le secteur "Services Pétroliers", BOURBON est coté sur Eurolist Paris, Compartiment A, intégré au SRD et participe à la composition des indices SBF 120 et Dow Jones Stoxx 600.

A propos de la Division Offshore de BOURBON

La Division Offshore propose une gamme complète de services maritimes à l'offshore pétrolier destinés aux Majors, super-Majors pétroliers ainsi qu'aux grandes compagnies pétrolières nationales.

Regroupant plus de 3 300 collaborateurs, elle dispose d'une flotte de 193 navires modernes, puissants et polyvalents et se prépare aux challenges de demain avec une importante flotte en commande o en construction.

Opérationnelle dans plus de 20 pays, la Division Offshore de BOURBON renforce sa présence dans ses zones d'implantations historiques et accompagne le développement de ses clients dans de nouvelles zones d'opérations, comme l'Asie du Sud Est.

En 2006, la Division Offshore de BOURBON a réalisé un chiffre d'affaires de 376,6 millions d'euros, en croissance de 35,8%.

A propos de Offshore Simulator Center

La société Offshore Simulator Center AS, créée en 2004 à Aalesund en Norvège, a conçu le premier simulateur de relevage d'ancres pour les services à l'offshore pétrolier et en est propriétaire.



Contacts

Publicis Consultants / Relations Presse

Axel Bavière 01 44 43 73 11 axel.baviere@consultants.publicis.fr

BOURBON

Relations investisseurs – analystes - actionnaires

Patrick Mangaud 01 40 13 86 09 patrick.mangaud@bourbon-online.com

Direction de la Communication

Christa Roqueblave 01 40 13 86 06 christa.roqueblave@bourbon-online.com

www.bourbon-online.com