



**Institut maritime  
du Québec**  
Cégep de Rimouski

COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

**L'Institut maritime du Québec signe aujourd'hui une entente  
de coopération et d'échanges avec l'Institut national  
français de plongée professionnelle à Marseille**

Rimouski, le 4 juillet 2008 - L'Institut maritime du Québec (I.M.Q.) et Innovation maritime sont très heureux de signer aujourd'hui une entente de coopération et d'échanges avec l'Institut national de plongée professionnelle de Marseille qui favorisera le développement de leur relations en matière de formation, de recherche, de veille et de réalisation d'études et de programmes de formations en lien avec le domaine de l'intervention sous-marine et hyperbare.

L'annonce de cette entente a été faite à l'occasion de la 15<sup>e</sup> rencontre alternée des premiers ministres québécois et français, en présence du premier ministre du Québec, M. Jean Charest et du premier ministre de la République française, M. François Fillon, lors d'une cérémonie qui se tenait à l'Institut national de la recherche scientifique Armand-Frappier.

Alain Richard, directeur de l'I.M.Q., se réjouit particulièrement que l'Institut maritime du Québec soit associé à une institution aussi réputée que l'Institut national de plongée professionnelle de Marseille et de partager avec cette équipe des expertises reliées à l'intervention sous-marine et hyperbare. « Ces échanges permettront à l'Institut maritime du Québec de consolider son leadership dans le domaine de la plongée professionnelle et dans le domaine de l'intervention sous-marine en général. » conclut le directeur de l'I.M.Q.

**Institut maritime du Québec (I.M.Q.)**

Fondé en 1944, l'Institut maritime du Québec est le plus important établissement de formation maritime du Canada. L'Institut assure la formation et le perfectionnement de la main-d'œuvre dans cinq domaines de spécialisation : l'architecture navale, la navigation, le génie mécanique de marine, la plongée professionnelle et la logistique du transport. Pour remplir sa mission de soutien à l'industrie en recherche et développement, l'Institut peut également compter sur Innovation maritime, son centre de recherche appliquée en technologies maritimes.

Rappelons que l'Institut maritime du Québec est également un partenaire actif dans le créneau d'excellence Ressources, sciences et technologies marines de la démarche ACCORD qui regroupe tous les intervenants économiques associés au thème Sciences et technologies de la mer.

### **Innovation maritime**

Établi au siège social de l'Institut à Rimouski, Innovation maritime est issu de la volonté de l'Institut maritime du Québec d'offrir des solutions technologiques aux défis rencontrés par les professionnels de l'industrie maritime, au Canada et à l'étranger. Innovation maritime a reçu du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, le statut de centre collégial de transfert technologique. Il est reconnu par le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada et est membre du Réseau canadien de technologie.

Centre de recherche appliquée, Innovation maritime se spécialise dans les domaines de la sûreté et de la sécurité maritime, du transport maritime et de la gestion portuaire, des interventions sous-marines et hyperbares, de la navigation électronique ainsi que dans celui des technologies environnementales liées au transport maritime.