

## **Une délégation de l'OTAN en visite au Centre de formation en mesures d'urgence de l'I.M.Q.!**

**Rimouski, le 18 octobre 2010** - Une délégation de l'OTAN composée de spécialistes en sécurité incendie à bord des navires a visité le Centre de formation en mesures d'urgence de l'Institut maritime du Québec (I.M.Q.) de Lévis le mercredi 6 octobre dernier.

La délégation accompagnée par M. Gilles Labrie, responsable des systèmes d'incendie auprès de la défense nationale du Canada, était composée de membres venus du Canada, du Royaume Unis, de Suède et de Norvège.

L'objet de la visite était de s'informer sur les infrastructures, les équipements ainsi que sur les programmes de formation en lutte anti-incendie à bord des navires, disponibles au Canada.

Les membres de la délégation ont beaucoup apprécié la qualité du personnel du CFMU, les installations et les exercices de démonstration qui leur ont été présentés.

### **Centre de formation en mesures d'urgence en mer - CFMU**

Le C.F.M.U. est le seul organisme au Québec spécialisé dans la formation aux urgences maritimes. Il jouit, tant au Québec qu'au Canada, d'une réputation d'excellence pour la qualité des formations offertes à l'industrie maritime et pour son personnel hautement qualifié.

L'industrie maritime peut y suivre tous les cours du programme de formation aux fonctions d'urgence en mer ainsi que la formation sur le système mondial de détresse et de sécurité en mer (S.M.D.S.M.). Ces cours répondent aux standards de Transports Canada et de l'Organisation maritime internationale.

### **Institut maritime du Québec - I.M.Q.**

Reconnu pour son leadership, l'Institut maritime du Québec (I.M.Q.), fondé en 1944, est le plus important établissement de formation maritime du Canada. Il 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 et technologies maritimes.

- 30 -

Source : Audrey Navarre  
Conseillère en communication  
Institut maritime du Québec  
418 724-2822, poste 2136