

## Gestion du risque : un nouveau domaine de connaissances pour les ingénieurs

Récemment, l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ) et Professional Engineers Ontario (PEO) ont établi que la gestion du risque constituait un domaine d'étude important pour la profession d'ingénieur. Pour y donner suite, le Comité de recherche (CR) du CCI a rédigé un document qui définit le risque et ses répercussions sur la profession.

Le document, intitulé *Risk Management: A New Area of Knowledge for Engineers*, traite de la façon dont la gestion du risque et d'autres recherches connexes s'appliquent à la profession d'ingénieur, aussi bien au Canada qu'à l'étranger. Ce document analyse également les cadres juridiques qui existent à l'heure actuelle pour la gestion du risque et décrit notamment les travaux pertinents entrepris par la profession d'ingénieur pour mieux comprendre ce qu'est la gestion du risque.

Voici quelques-unes des recommandations principales de ce document :

❑ La gestion du risque fait partie du programme d'études de premier cycle dans le cas de certains programmes de génie de premier cycle offerts au Canada. Compte tenu de l'ampleur des pertes que bon nombre de sociétés, d'employeurs et d'autres intervenants pourraient subir sans pratiques appropriées de gestion du risque, il importe que les ingénieurs aient certaines connaissances dans ce domaine. Le Bureau canadien d'accréditation des programmes d'ingénierie (BCAPI) devrait envisager d'ajouter la connaissance de la gestion du risque à ses critères d'accréditation pour s'assurer que les étudiants en génie reçoivent la formation nécessaire dans ce domaine avant de terminer leurs études de premier cycle.

❑ La formation dans le domaine de la gestion du risque pourrait être un moyen de satisfaire aux exigences en matière de développement professionnel continu (DPC), exigences dont est assortie l'attribution des permis d'ingénieur dans les provinces et les territoires où les programmes de DPC sont offerts.

❑ La formation sur la gestion du risque pourrait faire partie du programme de stages ou d'ingénieur stagiaire avant que les diplômés en génie ne deviennent des ingénieurs accrédités.

❑ La profession d'ingénieur peut jouer un rôle dans la formation des étudiants en génie et des ingénieurs dans le domaine de la gestion du risque. Cette formation pourrait aider à améliorer la perception du public à l'égard de la profession.

## Réunion du Bureau canadien d'accréditation des programmes d'ingénierie

Le Bureau canadien d'accréditation des programmes d'ingénierie a tenu sa 119<sup>e</sup> réunion les 6 et 7 février derniers à Ottawa et celle-ci s'est avérée très fructueuse. Voici quels en sont les résultats importants :

❑ Les règles de confidentialités révisées ont été approuvées. Un protocole d'entente, qui permettra de partager l'information avec les membres constituants du CCI, sera rédigé.

❑ Le BCAPI a reçu les rapports sur les activités du conseil d'administration et des divers bureaux et comités du CCI, les travaux du congrès de janvier 2005 de la FCEEG, les activités de liaison du BCAPI, ainsi que sur les nouveaux programmes de génie en cours d'élaboration au Canada.

❑ Le BCAPI a examiné le rôle des membres en ce qui concerne les visites

d'accréditation en cours et les décisions qui seront prises en 2005.

❑ Des décisions d'accréditation ont été prises pour treize programmes touchant cinq établissements.

Le BCAPI tiendra sa prochaine réunion les 5, 6 et 7 juin 2005, à Ottawa.

## Membres qui viennent de se joindre à l'équipe du CCI

Le CCI aimerait souhaiter chaleureusement la bienvenue aux nouveaux membres de son équipe.

Marie Claverie, traductrice-révisseuse. Vous pouvez la joindre au (613) 232-2474, poste 273 ou à [marie.claverie@ccpe.ca](mailto:marie.claverie@ccpe.ca)

Lynne Marie Denis, coordonnatrice de réunions et d'événements, occupera le poste de Dawn Graham pendant le congé de maternité de celle-ci. Vous pouvez la joindre au (613) 232-2474, poste 227 ou à [lynnemarie.denis@ccpe.ca](mailto:lynnemarie.denis@ccpe.ca)

Lynne Lwow, adjointe exécutive à la chef de la direction. Vous pouvez la joindre au (613) 232-2474, poste 233 ou à [lyne.lwow@ccpe.ca](mailto:lyne.lwow@ccpe.ca)

Elizabeth Santos, coordinatrice des prix et des bourses. Vous pouvez la joindre au (613) 232-2474, poste 278 ou à [elizabeth.santos@ccpe.ca](mailto:elizabeth.santos@ccpe.ca)

## Calendrier des événements

❑ Semaine nationale du génie (SNG), du 26 février au 6 mars. Visitez le site Web de la SNG à l'adresse [www.new-sng.ca](http://www.new-sng.ca) pour avoir de plus amples informations sur les événements et les activités qui se dérouleront dans votre province/territoire.

