



Pourquoi consacrer ce numéro de notre revue *PLAN* à la propriété intellectuelle? Tout simplement parce que l'innovation est un actif stratégique de première importance, parce qu'il est nécessaire de protéger cette source de richesses pour notre société, et parce qu'en tant qu'ingénieurs, nous sommes des maîtres d'œuvre du processus d'innovation.

Le capital, la main-d'œuvre et l'innovation sont les trois principaux éléments créateurs de richesse de nos sociétés. Dans le contexte de mondialisation actuel, force est de constater que la compétitivité d'une économie performante vient plus que jamais de la capacité à innover. Nous parlons ici d'innovation au sens large. En effet, l'innovation ne se limite pas à un nouveau produit, puisque l'établissement de nouvelles façons de faire et de modèles de gestion innovants contribuent également à la création de richesses au sein d'une économie compétitive.

Certains secteurs d'activité, comme l'aérospatiale, se démarquent particulièrement par leur capacité d'innovation, mais, comme vous le constaterez dans ces pages, le Canada fait plutôt piètre figure par rapport à ses pairs quand il s'agit d'évaluer sa capacité d'innover. Ne sommes-nous pas tous un peu responsables de ce triste constat? La promotion de l'innovation est un choix de société qui se fait sur plusieurs plans: par nos gouvernements qui doivent donner le ton par l'établissement de politique favorisant l'innovation, par nos entreprises qui malheureusement restent parmi les plus économes en dépenses de recherches et de développement, et par chacun d'entre nous qui avons la responsabilité d'adopter un état d'esprit ouvert à la nouveauté.

En tant que créateurs et innovateurs, les ingénieurs contribuent chaque jour à faire avancer notre société, à la faire évoluer, à la rendre meilleure, parce qu'ils ont des idées, et qu'ils appliquent des solutions concrètes pour leur donner vie. À l'Ordre des ingénieurs du Québec, nous souhaitons encourager l'innovation liée à l'ingénierie; c'est pourquoi nous avons instauré le prix Génie innovation, qui récompense chaque année une innovation contribuant à l'amélioration de la qualité de vie des êtres humains et correspondant aux valeurs fondamentales de l'ingénierie. Je tiens d'ailleurs à féliciter la dynamique équipe de NewTrax, lauréate 2011 du prix Génie innovation, dont le positionneur MineTrax va révolutionner l'avancement des technologies dans les mines souterraines, tout comme le GPS l'a fait à la surface de la terre.

Dans un contexte où notre force de travail est vieillissante et où le capital et la main-d'œuvre coûtent de plus en plus cher, il est indispensable de miser sur l'innovation pour assurer notre avenir dans une économie de plus en plus axée sur la connaissance et la créativité. Pour paraphraser Georges Bernanos, « on n'attend pas l'avenir comme on attend un train. L'avenir, on le fait ». Alors allons-y, innovons!

Pour commentaires, [bulletin@oiq.qc.ca](mailto:bulletin@oiq.qc.ca) .