

ModelCom – Introduction du service d'évaluation d'entreprises

Montréal, le 30 juin 2009 - ModelCom, chef de file en modélisation d'affaires, est fier d'annoncer l'obtention du titre d'expert en évaluation d'entreprises (EEE) par Francis Paquet. Le titre d'EEE est remis par l'Institut canadien des experts en évaluation d'entreprises (ICEEE) et officiellement reconnu par l'Institut Canadien des Comptables Agréés (ICCA). M. Paquet est aussi membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec et titulaire d'une maîtrise en télécommunications de l'Institut national de la recherche scientifique (M. Sc.).

Déjà très présente au sein de la finance corporative, ModelCom complète son offre par un service accrédité en évaluation d'entreprises visant surtout à combler les besoins liés à la divulgation financière, aux relations entre actionnaires et, de façon générale, dans le support aux transactions.

« La capacité d'émettre des opinions quant à la valeur d'entreprises est complémentaire aux services existants de ModelCom et vient combler un besoin identifié par nos clients » a précisé Frédéric Lavoie, Président-directeur général de ModelCom.

À propos de ModelCom

Fondée en 1995, ModelCom a contribué à plusieurs succès, grâce à l'élaboration de plans d'affaires et de modèles financiers pour plus de 125 clients. Ces clients ont pu bénéficier de plus de 2,5 milliards de dollars de financement.

À propos de l'Institut canadien des experts en évaluation d'entreprises (ICEEE)

Établi en 1971, l'ICEEE s'est donné pour mission de promouvoir et de développer la profession d'évaluateur d'entreprises. Au Canada, plus de 1 000 EEE utilisent leurs compétences dans une vaste gamme de domaines, dont l'évaluation des titres d'entreprises, le soutien en matière de litiges financiers, les regroupements d'entreprises et les services conseils en finance d'entreprise. Les membres de l'ICEEE doivent se conformer à un code de déontologie strict.

Pour plus de renseignements, consultez le www.cicbv.ca

Contact:

+1 (514)289-9393

info@modelcom.com