



Robert Sevalrud, P.Eng., MBA

Association of Professional Engineers and Geoscientists of Alberta
Juris Doctor
University of Calgary

Robert Sevalrud, P.Eng., MBA, has gained a unique perspective by studying two distinct fields. First, he focused on civil engineering, and in particular, geoenvironmental engineering (a branch of civil engineering concerned with the clean-up and management of contaminated soil and groundwater). Currently, he is studying law, with an emphasis on securities, an area that deals mainly with mergers and acquisitions of companies as well as the financing activities of those organizations. He intends to apply his learning to the energy industry, specifically companies that operate in the oil and gas sector. His aim is to use this varied background to help entrepreneurs and engineers build successful companies that foster technological progress and positive change in the energy industry. After he completes his studies, Robert would like to add value to organizations by looking at engineering problems from a legal perspective; helping engineers tackle tough financial questions and providing them with innovative legal solutions to help their companies reach their full potential.

Robert Sevalrud, P.Eng., MBA, a acquis une perspective unique en étudiant deux domaines distincts. Il s'est d'abord concentré sur le génie civil et, en particulier, sur le génie géoenvironnemental (une branche du génie civil qui traite de l'assainissement et de la gestion des sols et des eaux souterraines). Il étudie actuellement en droit, notamment le droit des valeurs mobilières, un domaine qui porte principalement sur les fusions et les acquisitions d'entreprises, ainsi que sur les activités de financement de ces organisations. Il compte appliquer ses connaissances à l'industrie énergétique, plus précisément aux entreprises des secteurs pétrolier et gazier. Son objectif est d'utiliser cette formation diversifiée pour aider les entrepreneurs et les ingénieurs à bâtir des entreprises prospères qui favorisent les progrès technologiques et les changements positifs dans l'industrie énergétique. Après ses études, M. Sevalrud aimerait apporter une valeur ajoutée aux organisations en abordant les problèmes d'ingénierie d'un point de vue juridique, et aider les ingénieurs à s'attaquer aux questions financières difficiles en leur fournissant des solutions juridiques novatrices qui aideront leurs entreprises à développer leur plein potentiel.