

FORMATION CONTINUE

HIVER-PRINTEMPS 2013

GENIE.ULAVAL.CA



DES FORMATIONS QUI FONT LA DIFFÉRENCE !

Dans un monde aux multiples défis, les entreprises et les professionnels doivent s'adapter, se transformer et se réinventer constamment. De plus, la formation continue est devenue un incontournable et une exigence pour les ingénieurs. L'Université Laval est en mesure de vous accompagner dans votre perfectionnement. L'offre de formations de la Faculté des sciences et de génie permettra d'actualiser vos connaissances, en plus de diversifier vos compétences en ingénierie et en gestion. Nos formations sont dispensées par une équipe de formateurs chevronnés qui feront la différence dans votre pratique.

TITRE DU COURS	DATE	LIEU	DURÉE	COÛT
GÉNIE CIVIL				
Inspection des structures 2008 ¹	11 au 15 mars 2013	Québec	5 jours	1 865 \$
Notions complémentaires pour l'inspection des ponts en acier ¹	19 et 20 mars 2013	Québec	2 jours	950 \$
Conception des structures ¹	25 au 28 mars 2013	Québec	4 jours	1 490 \$
Structures de signalisation: inventaire, inspection et entretien ¹	3 et 4 avril 2013	Québec	2 jours	950 \$
Construction et réparation des structures ¹	8 au 12 avril 2013	Québec	5 jours	1 870 \$
Conception d'un système de signaux lumineux ¹	9 avril 2013	Québec	1 jour	525 \$
Conception d'un système d'éclairage routier ¹	10 et 11 avril 2013	Québec	2 jours	900 \$
Évaluation des structures de signalisation aérienne ¹	15 avril 2013	Québec	1 jour	525 \$
Évaluation de la capacité portante des ponts ¹	16 et 17 avril 2013	Québec	2 jours	950 \$
Évaluation de la capacité portante des ponts en acier-bois ¹	18 avril 2013	Québec	1 jour	525 \$
GESTION				
N Le <i>coaching</i> pour ingénieur-chargé(e) de projets	26 et 27 février 2013	Québec	2 jours	950 \$
N Profession ingénieur: La question du conflit d'intérêts	14 mars 2012	Québec	1 jour	495 \$
Coaching pour personnel ingénieur et chargé de projets	19 et 20 mars 2013	Montréal	2 jours	950 \$
Gestion de projets pour ingénieurs: outils et méthodologie	21 et 22 mars 2013	Québec	2 jours	950 \$
Gestion de projets pour ingénieurs: outils et méthodologie	27 et 28 mars 2013	Montréal	2 jours	950 \$
Gestion de projets pour ingénieurs: des besoins à la réalisation	17 au 19 avril 2013	Québec	3 jours	1 350 \$
DÉVELOPPEMENT DURABLE				
N L'énergétique: génie et développement durable, discerner le réel de l'imaginaire	18 mars 2013	Québec	1 jour	495 \$
N Techniques d'amélioration de l'efficacité énergétique	19 mars 2013	Québec	1 jour	575 \$
N Mesurage et ciblage énergétique	9 avril 2013	Québec	1 jour	575 \$
GÉNIE MÉTALLURGIQUE				
N Mieux connaître la corrosion pour mieux la combattre	12 et 13 mars 2013	Québec	2 jours	950 \$
N Inspection en soudage	20 au 22 mars 2013	Québec	3 jours	1 350 \$
AUTRES				
N Formation sur le Code des liquides inflammables et combustibles	6 et 7 mars 2013	Québec	2 jours	1 195 \$

1. En collaboration avec le ministère des Transports du Québec.

N Nouveauté.



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté des sciences et de génie
Formation continue