



CALENDRIER DE LA FORMATION CONTINUE

2019-2020

FACULTÉ DES SCIENCES ET DE GÉNIE

● Québec ● En ligne

FORMATION	DURÉE	DÉC.	JAN.	FÉV.	MARS	AVR.
Contrôle de qualité en soudage pour les non-soudeurs	2 jours		● 15-16			
Les microbes et la santé	6 heures		● En ligne, 15/01 au 27/04			
MTQ - Entretien des structures	3 jours		● 21 au 23			
MTQ - Examen de maintien de classification des inspecteurs	1 jour		● 27			
Vulgarisez vos écrits pour mieux communiquer	2 jours		● 28	● 11		
19 ^e journée d'étude sur les réclamations sur contrats	1 jour			● 5 et 25		
Choix des matériaux en conception mécanique	2 jours			● 12-13		
MTQ - Notions complémentaires pour l'inspection des ponts en acier	3 jours			● 18 au 20		
MTQ - Conception des ponceaux	3 jours			● 25 au 27		
École d'hiver en apprentissage automatique	5 jours				● 2 au 6	
MTQ - Accréditation d'inspecteurs de ponceaux	2 jours				● 10-11	
MTQ - Conception des structures	4 jours				● 16 au 19	
MTQ - Évaluation des structures de signalisation aérienne	1 jour				● 24	
MTQ - Inventaire des systèmes électrotechniques (GSE)	3 jours					● 31 au 2
MTQ - Inventaire des structures de signalisation (GSS)	1 jour					● 3
MTQ - Inspection des systèmes électrotechniques et des structures de signalisation (GSE et GSS)	3 jours					● 6 au 8
MTQ - Inspection des structures 2008	5 jours					● 20 au 24
MTQ - Évaluation de la capacité portante des ponts	2 jours					● 15-16
MTQ - Évaluation de la capacité portante des ponts acier-bois	1 jour					● 17
MTQ - Construction et réparation des structures	5 jours					● 27/04 au 01/05
Mieux connaître la corrosion pour mieux la combattre	2 jours					● 31- 1 ^{er}
MTQ - Examen de reprise	3 heures					● 2 juin 2020
Industrie 4.0	1 jour					● 5 juin 2020
Jumeau numérique et simulation pour la prise de décision	1 jour				● 24	
Le pas à pas de la réclamation sur contrats	2 jours					● 14 et 21

RÉSERVEZ TÔT ET
ÉCONOMISEZ!



GROUPES PRIVÉS SEULEMENT - SUR DEMANDE

FORMATION	DURÉE
Analyse de défaillance	1 jour
Initiation aux aciers inoxydables	1 jour
Les différents alliages d'aluminium	1 jour
Initiation aux essais non destructifs (END)	1 jour
Traitement thermique et de surfaces des métaux usuels; comment faire les bons choix	2 jours
Contrôle qualité des pièces métalliques	3 jours
Métallurgie 101	3 jours



CENTRE DE FORMATION EN DÉVELOPPEMENT DURABLE (CFDD)

FORMATION - CFDD	DURÉE	JAN.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	JUIN
Écogestion de chantiers	7 heures	À venir					
Biomimétisme: innover en s'inspirant du génie de la nature	7 heures	À venir					
Mise en service - Comment l'intégrer à vos projets	7 heures		● 18				
Certification universitaire en bâtiment durable et conception intégrée: une approche collaborative interdisciplinaire - NOUVEAU!							
Bâtiment durable et conception intégrée: les essentiels	10 heures		● 19				
Stratégies passives et bioclimatiques; jumeler bien-être et performance	10 heures			● 12			
Stratégies actives et synergie des systèmes	10 heures				● 16		
Projet intégrateur	20 heures					● 01/05 au 30/06	

NOS FIERS PARTENAIRES

