



 Sur demande

 En entreprise/Groupe privé

 ADHE	Adhésifs: caractéristiques, spécification, mise en place et contrôle de qualité		2 h
 ATSTP	L'assignation temporaire : savoir en tirer profit		 3 h
 CEPP	Comment élaborer et mettre en oeuvre un Programme de Prévention		 3 h
 CGII-CNESST	Comment gérer l'intervention d'un inspecteur de la CNESST		 2 h
 COMC	Comité de chantier	 	 2 h
 CIDE	Compréhension et interprétation du Devis de l'AMCQ		 3 h 30
 COEF	Le contremaître efficace		 8 h
 CQTT	Contrôle de la qualité des travaux de toiture		 8 h
 DSCI	Dispositif de sécurisation collectives et individuelles pour couvreurs		 8 h
 FPEX	Formation préparatoire aux examens AMCQ (prérequis CIDE)		 2 h
 GCNI	Les garde-corps, normes et installations (bonifiée)		 4 h
 ICRC	Identifier, corriger et contrôler les risques en chantiers de couvreurs		 4 h
 IPIQ	Prévention des incendies		 16 h
 MAJD	Mise à jour du devis de l'AMCQ (formation complémentaire à la formation CIDE)		 2 h
 MAJI	Mise à jour des connaissances en prévention des incendies		 4 h
 MAJI-TRAK	Mise à jour des connaissances en prévention - Incendie - Groupe Trak	 	 4 h
 MEMO	Membranes monoplis et bitume caoutchouté appliqué à chaud		 8 h
 NCONF	Non conformités : constats de l'AMCQ		 3 h 30
 PAA	Points d'attache et d'ancrage		 4 h
 PCC-HQ	Protection contre les chutes (3M)		 8 h
 PIFE	Prévention contre des incendies pour les couvreurs - Groupe Trak	 	 12 h
 RAVT	Résistance au vent des toitures		 3 h 30
 RDBT	Règlementation du bâtiment - Toitures		 8 h
 RH-AIT	Réussir l'onboarding : Structurer un programme d'accueil et d'intégration		 1 h
 RH-PHP	La civilité au travail pour prévenir le harcèlement psychologique		 2 h
 RRCSSST	Rôle et responsabilités du contremaître - Efficacité en SST	 	 2 h
 SEBM	Système d'étanchéité bitume modifié et membrane multicouche		 8 h
 SEML	Systèmes d'étanchéité des membranes liquides		 2 h
 SIMDUT	SIMDUT 2015 (harmonisé au SGH)		 2 h
 TSGR-CNESST	Tout savoir sur la gestion des réclamations CNESST		 3 h
 TVTB	Toitures vertes et toitures bleues		 2 h
 VDET	Ventilation des entretoits		 3 h 30