

# La clinique de dépannage 2017 de Toronto

du 11 au 15 décembre 2017

Ce formation est offert en anglais

**1 prix. 5 journées de formation.  
3 choix de programmes.**

**Au plaisir de se voir à Toronto.**



Présenté par



**L'annexe A\* 1050,00 \$ CA + TPS**

La climatisation et le chauffage

Fournaies

Chauffe-eau

Combinaison de fournaise et de chauffe-eau

Réfrigérateurs

Hydraulique et sections coulissantes : Correct Track, My RV, Ground Control II, III

Remorquages et attelages

Système électrique de Spyder Controls

**L'annexe B\* CA\$1050, 00 +TPS**

La climatisation et le chauffage

Réfrigérateurs

Hydraulique et sections coulissantes : Combined Level Up Levelling,  
Schwintek In-Wall Slide-Out, Power Gear Slimrack Slide-out

Remorquages et attelages

Système électrique de Spyder Controls

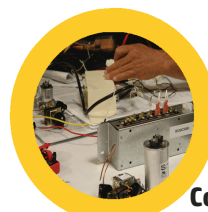
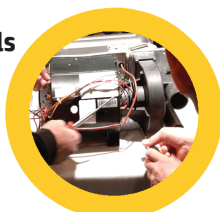
Antennes de VR

Batteries

Convertisseurs

Convertisseurs continus alternatifs

Système solaires



**L'annexe C\* CA\$1050, 00 +TPS**

La climatisation et le chauffage

Combinaison de fournaise et de chauffe-eau

Fournaies

Chauffe-eau

Antennes de VR

Batteries

Convertisseurs

Système solaires

Convertisseurs continus alternatifs

## Date limite d'inscription est le 19 novembre 2017

Inscription inclus :

- Les pauses café et le déjeuner
- Réception de bienvenue
- Le service de navette depuis et vers Holiday Inn Burlington Hotel and Conference Center
- Un manuel de cours détaillé
- Un certificat pour les crédits envers l'éducation continue à la réussite aux cours assignés

### Hôtel

La formation aura lieu simultanément à :

**Holiday Inn Burlington  
Hotel and Conference Centre**  
3063 South Service Rd.  
Burlington, Ontario. L7N 3E9  
905-639-4443

**Outdoor Travel**  
110 Eastport Drive Pier 25  
Hamilton, Ontario. L8H 7S4

### Un block de chambres

Un bloc de chambres est réservé au Holiday Inn Burlington Hotel and Conference Centre au tarif de 109 \$ la nuit plus les taxes applicables pour une occupation simple ou double.

Réservez une chambre en composant le **905-639-4443** en indiquant **2017 TSC**. Vous pouvez également faire votre **réservation en ligne** sur cette page dédiée au groupe.

**Le bloc de chambres sera remis en disponibilité le 19 novembre 2017.**

L'hôtel offre :

- Le stationnement gratuit
- WiFi gratuit



du 11 au 15 décembre 2017

## La clinique de dépannage 2017 de Toronto

1 prix. 5 journées de formation.

3 choix de programmes.

Au plaisir de se voir à Toronto.

### Description des cours

**La climatisation et le chauffage** – Les climatiseurs et les thermopompes Airxcel. Le cours traite du fonctionnement des composants, de l'installation et du dépannage.

**Fournaies** – Les fournaies Atwood et Suburban, notamment leurs spécifications, l'installation et la succession des opérations. Le cours porte aussi sur le démontage des fournaies, les essais et le remontage.

**Chauffe-eau** – Les chauffe-eau Atwood et Suburban, notamment les spécifications, l'installation et la succession d'opérations. Le cours porte aussi sur le démontage du chauffe-eau, les essais et le remontage.

**Combinaison de fournaise, de chauffe-eau et de chauffe-eau instantané hybride** – La formation inclut une orientation vers Truma Combi et le produit Truma AquaGo, la notice d'installation, le fonctionnement et l'entretien ainsi que le dépannage technique et des consignes de réparation pratiques.

**Réfrigérateurs** – Un cours exhaustif qui traite des réfrigérateurs Dometic et porte sur la réfrigération par absorption comparée à la réfrigération par gravité; le fonctionnement des composants et l'exécution d'un test de performance du refroidissement.

**Remorquages et attelages** – Porte sur la sélection adéquate, l'installation et le montage des système de freinage de frein, la trousse de répartition du poids, les système anti roullis et les systèmes d'attelage à sellette.

**Système électrique de Spyder Controls** – Fonctionnement du réseau multiplexeur et des composants du système : distribution de l'alimentation en CC, éclairage, soufflerie de ventilation, pompe à eau et commande du plancher en carrelage chauffé, interface avec les sections coulissantes, surveillance du niveau du réservoir, surveillance et gestion de l'alimentation ca/cc.

**Secteur de la correction (Correct Track)** – Ce système sert à corriger l'alignement d'un système de suspension d'une roulotte. Les techniciens apprendront comment installer et ajuster le système et en faire le dépannage.

**My RV** – Cette tablette Android contrôle et surveille les systèmes de VR. My RV utilise une plate-forme centrale de réseau local, qui transmet son propre signal sans fil pour qu'il ne soit plus nécessaire de câbler les tableaux de commande. Les techniciens se familiariseront avec les divers composants et apprendront comment faire le dépannage du système.

**Contrôle du terrain 3.0 (Ground Control 3.0)** – Un système électronique automatique de mise à niveau avec fonction de mémorisation du ré-attelage automatique. Les techniciens reconnaîtront les composants du système de mise à niveau, apprendront comment procéder à leur assemblage, comment en faire le dépannage et quelles pièces de rechange commander.

**Mise à niveau Level Up combinée (Combined Level up Levelling)** – Système hydraulique de mise à niveau automatique pour les unités motorisées et pouvant être remorquées. Les techniciens apprendront les composants du système et les techniques de dépannage.

**Section coulissante Schwintek In-Wall** – Les techniciens se familiariseront avec les composants et les techniques de dépannage du système sur rail en aluminium du mur coulissant.

**Section coulissante à engrenage à crémaillère mince Power Gear** – Familiarisation avec le système coulissant avec technologie de capteur de position. Les techniciens apprendront l'assemblage des composants et les technique de dépannage.

**Antennes de VR** – Technologie, fonctionnement et exigences d'installation des antennes de satellite, câblage et systèmes de source d'énergie, dépannage et problèmes des opérations mécaniques.

**Batteries** – Porte sur la technologie des batteries, l'inspection, le matériel de test, les spécifications et la terminologie.

**Convertisseurs** – Des caractéristiques de fonctionnement des convertisseurs de secteur et leurs applications appropriées. Il se fera sur chaque type un diagnostic de la performance.

**Convertisseurs continus alternatifs** – Le cours porte sur les différents types de convertisseurs et les différentes tailles; puissance modifiée par rapport à sinusoïdale.

**Systèmes solaires** – Le cours traite des divers types, dimensions et garanties de modules solaires : caractéristiques de fonctionnement de charges en cc et consommation et contrôleurs solaires. Le cours portera surtout sur la modulation d'impulsion en durée et sur l'optimiseur de puissance fournie. L'installation détaillée et les techniques de dépannage seront couvertes.



# La clinique de dépannage 2017 de Toronto

Du 11 au 15 décembre 2017



Soyez au rendez-vous.  
Au plaisir de se voir à Toronto.

**La date limite d'inscription est le 19 novembre 2017**

## Étape 1 : Nombre total d'inscriptions

La RVDA du Canada consentira une remise postale aux concessionnaires membres participants.

☐ L'annexe A ☐ L'annexe B ☐ L'annexe C **Coût : 1102, 50 \$ CA (1050, 00 \$ + TPS)**

## Étape 2 : Choisissez le mode de paiement

☐ Visa ☐ MasterCard ☐ Chèque Par chèque/mandat à l'ordre de RVDA du Canada et posté avec votre inscription à :  
145-11331 Coppersmith Way, Richmond, BC V7A 5J9

Carte de credit #

Exp.

Code de sécurité V

Titulaire de la carte (en lettres moulées)

Signature du titulaire

**Politique en matière de remboursement/d'annulation :** Pour obtenir un remboursement, il faut annuler une semaine avant le début de la Clinique. Tout cas d'annulation en raison d'une urgence sera traité individuellement. Le non-respect de ces modalités entraîne la renonciation aux droits d'inscription.

## Étape 3 : Données complètes de l'inscrit (Tous les champs sont obligatoires)

Programme	Nom	Années d'expérience dans l'industrie du VR*	Courriel***
Programme	Nom	Années d'expérience dans l'industrie du VR*	Courriel***
Programme	Nom	Années d'expérience dans l'industrie du VR*	Courriel***
Programme	Nom	Années d'expérience dans l'industrie du VR*	Courriel***
Programme	Nom	Années d'expérience dans l'industrie du VR*	Courriel***

Concessionnaire**	Téléphone	Télécopieur
-------------------	-----------	-------------

Adresse

Ville Province Code postal

\* Pour bénéficier au maximum de l'enseignement théorique, les participants seront regroupés par années d'expérience.  
\*\* Seuls peuvent s'inscrire à la clinique les techniciens ou les personnes occupant un poste en rapport direct avec l'industrie du VR.  
\*\*\* La confirmation sera expédiée par courriel et il faut indiquer une adresse électronique pour chaque inscrit.

Souffrez-vous d'allergies alimentaires? Veuillez nous les indiquer : \_\_\_\_\_

Si vous souhaitez être jumelé à un membre de votre concession pour l'interprétation, veuillez fournir le nom de cette personne. \_\_\_\_\_

Avez-vous besoin d'aide ou d'aménagements spéciaux? Veuillez indiquer vos besoins : \_\_\_\_\_

**La première journée, veuillez arriver au moins 30 minutes à l'avance**

Contactez Anita Lien à RVDA du Canada pour tous les questions à [anital@rvda.ca](mailto:anital@rvda.ca),  
par téléphone à 604.718.6306 ou par télécopieur à 604.204.0154.