

SERVICE SIGNATURE 2025

Au Courant^{MC}

Formation sur les produits

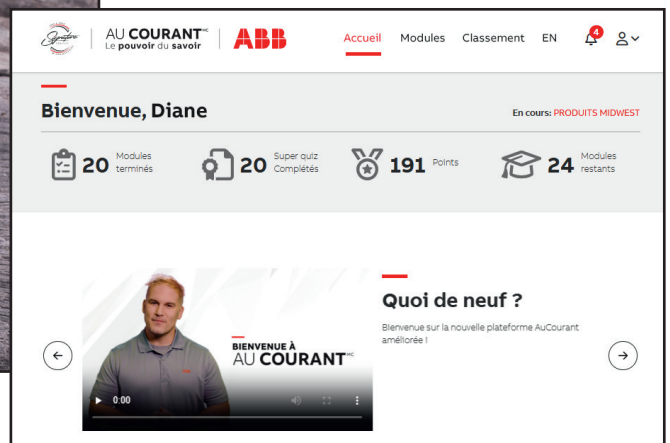
Le programme Au Courant est rempli d'information détaillée sur les produits et d'outils pratiques pour vous aider à exceller dans votre travail. Conçu pour vous, le programme est accessible exclusivement à tous les distributeurs Service Signature au Canada. www.tnbaucourant.com

Nous ajoutons régulièrement de nouveaux modules de formation et des vidéos sur la plateforme. Nos derniers ajouts de modules en date de janvier 2025, sont les suivants :

- **Boîtes électriques pour murs résistants au feu**
- **Structures métalliques Superstrut^{MD}**
- **Outils d'installation**

Souhaitez-vous être parmi les premiers à savoir quand un nouveau contenu est ajouté, ou lorsque nous lançons de nouvelles promos ? Assurez-vous de sélectionner l'option « Veuillez m'aviser par courriel lorsque du nouveau contenu sera disponible » lors de votre inscription ou en mettant à jour votre profil d'utilisateur.

En janvier 2025, 42 modules de formation étaient disponibles sur la plateforme. Vous trouverez une liste complète au verso de cette feuille. Ne manquez pas la suite ! 2025 s'annonce encore une fois idéale pour mettre à jour vos connaissances et rester Au Courant !



Énergisez votre potentiel avec Au Courant



Le programme Au Courant offre une interface conviviale, multi-plateforme avec des fonctionnalités performantes. Voici une liste complète des 42 modules de formation disponibles en janvier 2025.

- 1 Chemins de câbles T&B^{MD}
- 2 Raccords Star Teck^{MD} pour emplacements ordinaires
- 3 Socles de compteurs Microelectric^{MD}
- 4 Boîtes électriques pour la construction résidentielle
- 5 Éclairage de secours
- 6 Chemins de câbles en fils métalliques ExpressTray^{MD}
- 7 Système de conduits et raccords Ocal^{MC}
- 8 Raccords Star Teck pour emplacements dangereux
- 9 Attaches pour câbles Ty-Rap^{MD}
- 10 Boîtes de sol T&B
- 11 Socles de compteurs autonomes Microelectric
- 12 Boîtes électriques pour la construction commerciale
- 13 Principes de base de la compression Blackburn^{MD}
- 14 Éclairage de secours – mini-onduleurs
- 15 Chemins de câbles – module technique
- 16 Techniques et outils d'installation Ocal
- 17 Chemins de câbles Ty-Duct^{MC}
- 18 Connecteurs de fils Marrette^{MD}
- 19 Système de grille de terre EZ-Ground^{MD}
- 20 Enseignes de sortie
- 21 Norme IEEE 837-2014 pour la mise à la terre de postes
- 22 Produits étanches aux intempéries
- 23 Disjoncteurs miniatures
- 24 Tubes thermo-rétractables Shrink-Kon^{MD}
- 25 Boîtes pour appareils Iberville LHTQ^{MC}
- 26 Solutions électriques pour l'industrie des aliments et boissons
- 27 Solutions de démarrage moteur Push-in Spring
- 28 Centres de charge résidentiel
- 29 Connecteurs mécaniques Blackburn^M
- 30 T&B Liquidtight Systems^M
- 31 Connecteurs de distribution aérienne
- 32 Fabriqué au Canada
- 33 Produits Midwest Electric
- 34 Solutions de démarrage de moteurs
- 35 Homac[®] Flood-Seal[®]
- 36 Application Star Teck
- 37 Socles de compteur Microelectric^{MD} BP320
- 38 Plateforme ABB empower
- 39 Cosses à compression Sta-Kon^{MD}
- 40 Boîtes électriques pour murs résistants au feu
Apprenez tout ce qu'il y a à savoir sur les normes de résistance au feu pour les boîtes électriques, les types de boîtes conformes et la manière dont certaines d'entre elles sont installées.
- 41 Structures métalliques Superstrut^{MD}
Découvrez la gamme complète de structures métalliques, y compris les profils, les raccords et supports, les brides de serrage et les accessoires.
- 42 Outils d'installation
Découvrez les outils de coupe et de dénudage, les outils et matrices utilisés pour installer des connecteurs mécaniques et à comprimer, et les outils spécialisés.



🕒 20 min | 13 pts

Avancé

BOÎTES ÉLECTRIQUES
POUR MURS RÉSISTANTS
AU FEU



🕒 25 min | 24 pts

De Base

STRUCTURES MÉTALLIQUES
SUPERSTRUT^{MD}



🕒 25 min | 21 pts

De Base

OUTILS D'INSTALLATION



Faites contact avec Au Courant dès aujourd'hui !