

Éligible
au crédit

IEEE
PDH

Osmose®

Resilient Grids. Strong Networks. Safe Energy.

Tirez profit de 90 ans d'expertise structurale pour former la prochaine génération de spécialistes des services publics

OSMOSE SEMINAR CANADA

Rejoignez les professionnels de la gestion des actifs et de l'ingénierie des services publics pour deux jours de formation sur les structures de poteaux en bois et les meilleures pratiques d'usage en commun présentée par les experts d'Osmose.

22-24 avril, 2024 | Markham (ON)



Poteaux de bois

- Principes de base de la résistance et du chargement des poteaux
- Normes relatives aux poteaux en bois
- Méthodes d'inspection des poteaux en bois (méthodes et technologies)
- Remédiation et considérations environnementales
- Technologies et équipement d'inspection
- Restauration, résilience et systèmes de renforcement

Usage en commun

- Optimisation de la gestion des applications
- Considérations pour la conception des réseaux fibre et sans-fil prêts à l'emploi
- Établissement d'une base de référence précise pour la facturation, l'octroi de permis et les audits futurs
- Compréhension et mise en oeuvre de l'analyse de la charge des poteaux pour gérer les risques
- Technologies, visualisation et amélioration des processus pour augmenter et accélérer l'autorisation de permis



Gratuit pour les clients d'Osmose

Comprend :

- Souper de bienvenue
- Repas et pauses pendant le séminaire



Qui devrait participer ?

- Gestionnaires d'actifs
- Ingénieurs T&D des services publics
- Gestionnaires de programmes
- Superviseurs des opérations
- Gestionnaires de l'usage en commun
- Directeurs de l'ingénierie

NOMBRE DE PLACES LIMITÉ

La participation est limitée aux propriétaires d'actifs.

Toutes les sessions se dérouleront en anglais.
Du matériel en français sera disponible sur demande.