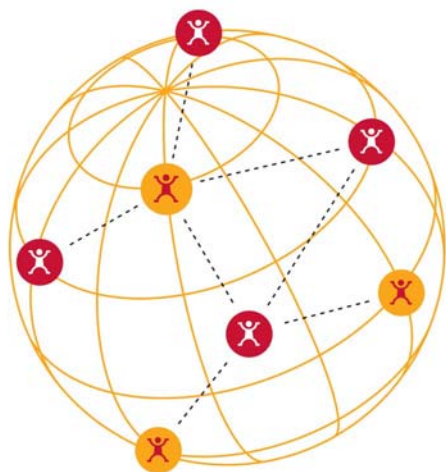


DESCRIPTIF DE FORMATION



FIN-113F IAS/IFRS EN TÉLÉCOMMUNICATIONS

DESCRIPTION

Ce programme de formation de 5 jours a pour but de fournir aux participants une connaissance approfondie des normes internationales d'audit financier (International Accounting Standards/International Financial Reporting Standards – IAS/IFRS) et des directives pour leur mise en place dans le secteur des télécommunications.

OBJECTIFS

- Fournir un aperçu des Principes Comptables Généralement Reconnus (PCGR) à l'échelle internationale
- Présenter les alternatives possibles pour la mise en place des normes IAS/IFRS en tant que méthode comptable standard
- Présenter des solutions comptables alternatives pour les organisations en télécommunications
- Présenter les obstacles auxquels les organisations en télécommunications font face lors de la mise en place et l'application de la méthode IAS/IFRS



SUJETS

PARTIE I – Introduction à la méthode IAS/IFRS

- Éléments essentiels des états financiers
 - But
 - Composition
 - Principes de la comptabilité générale
- Bilan, compte de résultat et tableau des flux de trésorerie
- Importance de la méthode IAS/IFRS
- Présentation et développement des normes IAS/IFRS
- Différences avec les autres normes comptables
- Directives pour la mise en place de la méthode IAS/IFRS
- IAS/IFRS dans les télécommunications d’aujourd’hui

PARTIE II – Principaux enjeux pour les organisations en télécommunications – Compte de résultats

- Compte de résultat et identification des coûts
- Identification des revenus
 - IAS 18
 - Forfaits multi-produits, cartes prépayées, offres spéciales, équipements supplémentaires, portabilité du numéro, etc.
 - Tiers : vendeurs principaux vs. agents
 - Problèmes d’interconnexion
- Recherche et développement (R&D)
- Rentes

- Baux
- Avantages sociaux
- Ajournements d'impôt sur le revenu

PARTIE III – Principaux enjeux pour les organisations en télécommunications – Bilan

- Immobilisations corporelles : bâtiments, réseaux, inventaires, maintenance
- Immobilisations incorporelles : fond de commerce, licences, définition et traitement des autres immobilisations incorporelles
- Méthodes d'amortissement
- Droits indéfaisables d'utilisation (IRU), concessions, subventions du gouvernement
- Indicateurs et roulement suite à des dégradations
- Unités générant des revenus : dégradation pour un seul actif ou un regroupement d'actifs
- Créances/dettes
- Devises étrangères
- Fusions et Acquisitions (F&A)
- Consolidation
- Compte-rendu par segment

PARTIE IV – Problèmes de nature générale

- Coûts d'acquisition de l'abonné
 - 'Reporting'
 - Présentation
 - Analyse



- Instruments financiers
- Rapports intérimaires et événements survenant après la date du bilan

AUDIENCE CIBLÉE

- Les managers et le personnel responsables pour les finances, la comptabilité et l'analyse des rapports financiers
- Les managers souhaitant élargir leur éventail de compétences en acquérant des connaissances approfondies de la méthode IAS/IFRS et de son application aux entreprises en télécommunications
- Professionnels impliqués dans les activités liées au domaine de la comptabilité en télécommunications tels que comptables, banquiers, avocats et régulateurs

MÉTHODOLOGIE

Nos programmes de formation combinent des présentations d'experts, des ateliers de travaux, des analyses de cas et des discussions sur des situations réelles auxquelles font face les participants. Le matériel complet de formation est fourni à tous les participants pour qu'ils puissent plus tard s'y référer et assurer ainsi un suivi de leurs plans d'action.

LIEU

Nos programmes de formation sont régulièrement dispensés dans différentes villes sélectionnées à travers le monde. Sur demande, nos formateurs peuvent dispenser nos programmes de formation dans le lieu de votre choix. Si vous êtes intéressés, veuillez nous contacter à training@neotelis.com.



EXPERTISE

Neotelis offre des services de conseil et de formation aux organisations en télécommunications à travers le monde. Son équipe d'experts a formé des milliers de dirigeants et managers travaillant pour des opérateurs, des régulateurs et des gouvernements dans plus de 100 pays à travers le monde.

