



## MKG-104 - Meilleures pratiques en interconnexion (en anglais)

### Description

Cette formation de 5 jours a pour but de fournir aux participants les concepts basiques et les principes fondamentaux de l'interconnexion des réseaux de télécommunications couvrant les aspects commerciaux, administratifs, opérationnel et légaux/réglementaires.

### Objectifs

- Comprendre comment planifier et gérer l'interconnexion
- Obtenir une compréhension pratique des composantes clés de l'interconnexion: détermination des coûts, facturation, test, dégroupage, etc.
- Acquérir les connaissances nécessaires pour développer le catalogue d'interconnexion et les accords d'interconnexion
- Mettre en évidence les différents problèmes et défis auxquels les opérateurs et les fournisseurs de service font face en matière d'interconnexions fixes, mobile et IP

### Sujets

\*À noter?: la structure de la formation peut être sujette à changement dans le cadre de la mise à jour régulière des formations.

### Interconnexion et concurrence

- Déréglementation
- Interconnexion
- Rôles et responsabilités
- Gestion de l'interconnexion

- Interconnexion vs services de gros

## **Catalogue d'interconnexion**

- Structure du document
- Contenu et services offerts

## **Accord d'interconnexion**

- Raison d'être
- Contenu
- Règlement des différends

## **Processus et procédures de facturation**

- Information à mesurer et partager
- Établissement des comptes
- Règlement des comptes
- Paiement des soldes
- Facturation complète
- Réconciliation des données

## **Modélisation des coûts**

- Modélisation des coûts des services de gros
- Coûts incrémentaux à long terme (CILT)
- Modélisation des coûts pour les réseaux mobiles

## **Interconnexions mobile and IP**

- Interconnexion mobile
- Concepts et terminologie IP
- L'Internet
- Concepts du Réseau de Prochaine Génération (RPG)
- La définition et l'importance de l'interconnexion IP
- Modèles d'interconnexion IP

## **Audience ciblée**

- Managers et personnel en télécommunication responsables de l'interconnexion nationale et internationale et des relations inter-opérateurs
- Personnel travaillant dans les domaines de la facturation, de la finance, du marketing, de l'ingénierie, des opérations et dans tout autre domaine lié à l'interconnexion
- Managers souhaitant élargir leur éventail de compétences en acquérant des connaissances sur l'interconnexion et les relations inter-opérateurs

## **Méthodologie**

Nos formations 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 formations publiques ont lieu à intervalles réguliers dans un certain nombre de villes à travers le monde. Sur demande, nos formateurs experts peuvent donner des formations privées à l'endroit de votre choix ou à l'aide d'une classe virtuelle (formation à distance à l'aide d'une plateforme de conférence Web). Pour de plus amples renseignements, ou si une séance privée vous intéresse, veuillez communiquer avec nous à [training@neotelis.com](mailto:training@neotelis.com).

## **À propos de Neotelis**

Neotelis offre de la formation, des services-conseils, des conférences et des publications à l'industrie des télécommunications partout à travers le monde. Son équipe d'experts a formé des milliers de dirigeants et gestionnaires travaillant pour des opérateurs, des régulateurs, des décideurs et des gouvernements dans plus de 100 pays à travers le monde.

4802 rue de Verdun, Bureau #1, Montreal, QC, H4G 1N1 Canada  
Tel: +1 514 281 1211 Fax: +1 514 281 2005  
[info@neotelis.com](mailto:info@neotelis.com)