

NEXSPAN C, S, L, D COMPLEMENTS R4.2

PROGRAMME

Rappels des fonctionnalités R4.1

- Dual Homing
- Optimisation du site de login
- Augmentation du nombre de groupements
- Modification de la RHM de gestion des groupements
- Etat des cavaliers des cartes RNIS
- Ajout des fonctions ADV
- Sites distants
- Visualisation de l'utilisation des routes
- Recopie du plan de numérotation « arrivées »
- Evolutions matérielles

Passage de la version logicielle R4.1 vers R4.2

- Présentation de la version R4.2
- Pré-requis matériel et logiciel
- Procédure de mise à jour du logiciel en R4.2

Evolutions matérielles

- La gamme NeXspan D
- La carte IPS

NeXspan Communication Server (NCS)

Postes SIP

- Caractéristiques et facilités
- Gestion des abonnés SIP

Les fonctionnalités logicielles

- Compression des messages sémaphore
- Filtrage et traces des appels destinés au modem de maintenance
- Gestion des débordements
- Déverrouillage R4.2

Les fonctionnalités IP

- Chiffrement de la voix sur IP
- Trunk SIP
- Fonction MWI sur trunk SIP

Les applications

- Commande PING par RHM
- RHM WEB
- Accès à plusieurs annuaires publics et privés (TWP)

Les fonctionnalités liées aux postes

- Associations de postes avec des terminaux IP
- Ecoute discrète depuis un terminal i760/i780
- Guides vocaux pour terminaux i7xx

[Retour catalogue](#)

PERSONNES CONCERNEES

Installateurs assurant la mise en service des plates-formes NeXspan C, S, L et D.

Cette formation s'adresse aux personnes ayant pratiqué la mise en service de ces plates-formes en version R4.1 et désirant acquérir les compléments apportés par la version R4.2 ; principalement les fonctionnalités IP.

OBJECTIFS

A l'issue de ce cours, le stagiaire sera capable :

- d'effectuer la migration d'une plate-forme NeXspan C, S, L vers R4.2
- de décrire les évolutions du matériel,
- de décrire les évolutions logicielles apportées par la version R4.2.
- de décrire les évolutions matérielles du NeXspan D

PRE-REQUIS

- Avoir suivi le cours [IP&RES](#) ou équivalent
- Posséder une expérience de mise en service des NeXspan C, S, L sur le terrain
 - Mise en œuvre de postes IP
 - Notions de multi-sites IP

Ou

- Avoir suivi les formations suivantes :
 - Gamme NeXspan - mise en service et exploitation
 - Multi-sites NeXspan - mise en service

METHODE

Présentiel avec travaux pratiques

RESSOURCES

- Salle de cours équipée de vidéoprojecteur et tableau blanc
- iPBX NeXspan C, S, L et D
- Terminaux téléphoniques
- PCs

[Demande d'informations, inscription](#)