



Objectifs

L'objectif principal de ce cours est de fournir aux administrateurs, avec une connaissance sur les systèmes Linux SLES, les connaissances et l'expérience nécessaire à l'administration des services de fichiers, d'impression et de eDirectory fournis par O.E.S. V2 pour Linux. Il fait partie du cycle de préparation à la certification NCE.

Pré-requis

Les stagiaires doivent avoir une bonne connaissance du système SLES 10 et notamment avoir travaillé les cours C3071 et C3072, préparant à la certification CLP.

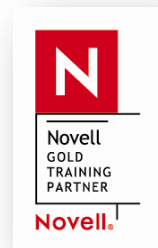
Durée et Tarifs

5 jours soit 35 heures

2.400,00 €HT

Support de cours & déjeuners inclus

FORMATION C3088 ADMINISTRATION DE O.E.S V2 POUR LINUX



- 1. Installation de O.E.S. V2 sur la SLES 10**
 - Principe de virtualisation XEN,
 - Préparation de la SLES 10 pour O.E.S. v2,
 - Installation de O.E.S. v2,
 - Gestion de O.E.S. v2 sous Linux.
- 2. Description de l'eDirectory Novell**
 - Concepts basiques,
 - Design de base,
 - Détail de l'architecture pyramidale,
 - Détail de l'arbre à plat.
- 3. Administration de base de l'eDirectory**
 - Utilisation d'iManager,
 - Importation, exportation de fichiers LDF,
 - Réparation de l'arbre.
- 4. Gestion des objets eDirectory**
 - Objet Admin,
 - Création,
 - Modification,
 - Déplacement,
 - Désactivation, suppression d'objet.
- 5. Installation et gestion du client Novell**
 - Description du client Novell,
 - Installation de l'accès à l'eDirectory et aux ressources,
 - Propriétés.
- 6. Gestion des partages NCP**
 - Comprendre les volumes NCP,
 - Créer des volumes NCP,
 - Gérer les scripts de login.
- 7. Gestion des droits sur le système de fichiers**
 - Comprendre le système de gestion de droits,
 - Planifier l'affectation des droits,
 - Gérer les Trustees,
 - Gérer le Directory et les attributs de fichiers.
- 8. Gestion des droits eDirectory**
 - Comprendre les droits et trustees,
 - Héritage des droits,
 - Blocage d'héritage,
 - Droits effectifs,
 - Dépistage et dépannage.
- 9. Gestion de iPrint**
 - Description générale,
 - Types d'imprimantes,
 - Gestion d'impression réseau,
 - Configurer le client iPrint.
- 10. Gestion des services réseau de base**
 - Novell DHCP,
 - DNS Services,
 - Dynamic DNS.