



Objectifs

Ce cours fournit aux participants des exercices sur l'annuaire eDirectory sur SLES 10. Ce cours permet de comprendre comment optimiser, gérer, assurer le fonctionnement optimal de eDirectory 8.8

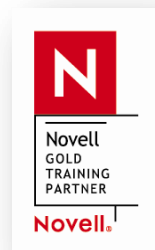
Pré-requis

Les stagiaires doivent avoir une bonne connaissance d'au moins un système d'exploitation. Il est conseillé également d'avoir de bonnes bases en réseaux et en Linux.

Durée et Tarifs

5 jours soit 35 heures
2.400,00 €HT
Support de cours & déjeuners inclus

FORMATION C3078 LES FONDAMENTAUX DE EDIRECTORY 8.8



1. Identifier le fonctionnement de Novell eDirectory
2. Comprendre les concepts fondamentaux de eDirectory : classes d'objets, contextes, conventions de noms...
3. Configuration de SLP : Service Location Protocol sur Linux
4. Configuration de NTP : Network Time Protocol avec eDirectory
5. Installer eDirectory 8.8 sur SUSE Linux Enterprise Server
6. Administrer Novell eDirectory avec iManager
7. Créer, modifier, déplacer et supprimer les objets utilisateurs
8. Comprendre, identifier et bloquer les droits eDirectory
9. Identifier et administrer les partitions et les répliques
10. Maintenance de Novell eDirectory avec iMonitor
11. Sauvegarde et restauration de eDirectory
12. Design et analyse d'un arbre eDirectory