WINDOWS SERVER 2012

Bài 4
CHÍNH SÁCH NHÓM

Nội dung bài học

- Giới thiệu về chính sách nhóm (Group Policy)
- >Triển khai một chính sách nhóm trên miền
- Một số minh hoạ GPO trên người dùng và cấu hình máy

Giới thiệu

- ➤ So sánh giữa System Policy và Group Policy:
 - Chính sách nhóm chỉ xuất hiện trên miền AD
 - Có nhiều chức năng hơn chính sách hệ thống
 - Chính sách nhóm tự động huỷ bỏ tác dụng khi được gở bỏ.
 - Có thể áp dụng chính sách nhóm ở nhiều cấp độ.
 - Chỉ có thể áp dụng chính sách nhóm cho các máy sử dụng HĐH Windows 2K trở lên.

Giới thiệu

- > Chức năng của Group Policy
 - Triển khai phần mềm ứng dụng
 - Gán các quyền hệ thống cho người dùng
 - Giới hạn những ứng dụng mà người dùng được phép thi hành
 - Kiểm soát các thiết lập hệ thống
 - Kiểm soát các kịch bản đăng nhập, đăng xuất, khởi động, và tắt máy.
 - Đơn giản hoá và hạn chế các chương trình
 - Hạn chế tổng quát màn hình Desktop của người dùng

Triền khai một chính sách nhóm trên miền

➢ Group Policy Object (GPO)

→Để tạo GPO ta dùng Group Policy Object

Editor

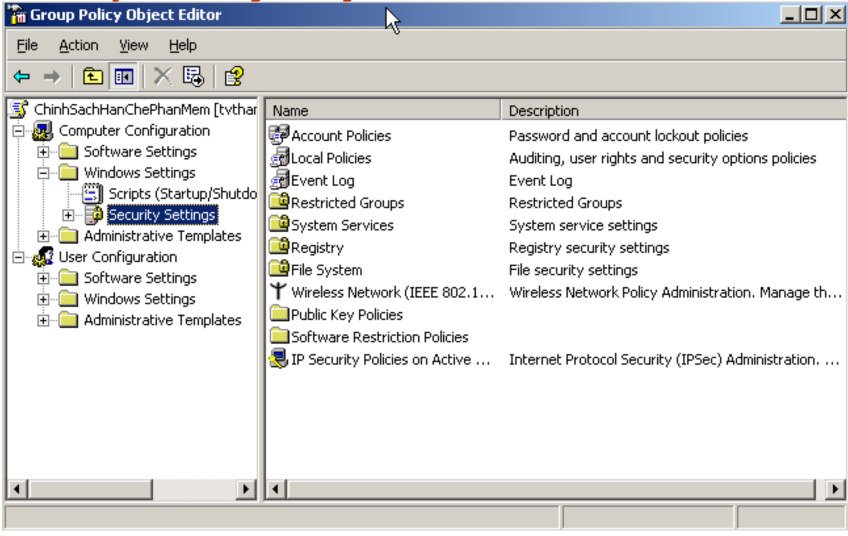


Triền khai một chính sách nhóm trên miền (t.t)

- >Xem chính sách cục bộ của một máy ở xa
 - GPEDIT.MSC /gpcomputer: machinename
- > Tạo chính sách trên miền
 - Có 2 cách truy xuất đến công cụ Group Policy Object Editor:
 - Start → Run → GPEDIT.MSC
 - Active Directory Users and Computers → Right Click → Properties → tab Group Policy → Edit

Triền khai một chính sách nhóm trên miền (t.t)

➢ Group Policy Object Editor



Một số ví dụ

- Khai báo một Logon Script dùng chính sách nhóm
- ➤ Chuyển hướng các thư mục
- > Hạn chế chức năng của Internet Explorer
- Chỉ cho phép thi hành một số ứng dụng (Xem Demo)

Hỏi và đáp

