

# Gerenciamento de Políticas de Grupo no Windows

Público-Alvo: Usuários intermediários

Neste artigo, vamos explorar o gerenciamento de Políticas de Grupo no Windows, uma ferramenta poderosa para administradores de sistemas. As Políticas de Grupo permitem controlar e configurar as configurações de segurança, restrições e personalizações em um ambiente de rede. Compreender como usar efetivamente as Políticas de Grupo é essencial para garantir a segurança e o bom funcionamento dos sistemas Windows.

Exemplos: Aqui estão alguns exemplos de scripts para ilustrar o uso das Políticas de Grupo:

## 1. Configurando a política de senha:

```
Set-ADDefaultDomainPasswordPolicy -ComplexityEnabled $true -MinPasswordLength 8 -MaxPasswordAge (New-TimeSpan -Days 90) -PasswordHistoryCount 5
```

Este script define uma política de senha para o domínio, exigindo senhas complexas com no mínimo 8 caracteres, expirando a cada 90 dias e mantendo um histórico das últimas 5 senhas.

## 2. Bloqueando a execução de scripts não assinados:

```
Set-ExecutionPolicy Restricted
```

Este script define a política de execução do PowerShell como "Restrita", o que impede a execução de scripts não assinados. Isso ajuda a prevenir a execução de scripts maliciosos.

Compartilhe este artigo com seus amigos e colegas de trabalho que estão interessados em aprender mais sobre o gerenciamento de Políticas de Grupo no Windows. Compartilhar conhecimento é uma ótima maneira de fortalecer a comunidade de administradores de sistemas e garantir a segurança dos sistemas Windows.