

Desinstalação de programas no Windows usando scripts

A desinstalação de programas é uma tarefa comum para administradores de sistemas Windows. Embora seja possível desinstalar programas manualmente através do painel de controle, utilizar scripts pode ser uma opção mais eficiente e automatizada. Neste artigo, vamos explorar exemplos de scripts em diferentes linguagens, como CMD e PowerShell, para desinstalar programas no Windows.

Exemplos:

1. Desinstalação de um programa usando CMD: No Prompt de Comando (CMD), você pode utilizar o comando "wmic" para desinstalar programas. Por exemplo, para desinstalar o programa "ExemploPrograma", você pode executar o seguinte script:

```
wmic product where name="ExemploPrograma" call uninstall /nointeractive
```

Esse comando irá procurar pelo programa com o nome "ExemploPrograma" e executar a desinstalação sem a necessidade de interação do usuário.

2. Desinstalação de um programa usando PowerShell: No PowerShell, você pode utilizar o módulo "PackageManagement" para desinstalar programas. Por exemplo, para desinstalar o programa "ExemploPrograma", você pode executar o seguinte script:

```
Uninstall-Package -Name "ExemploPrograma"
```

Esse comando irá desinstalar o programa especificado.

Desinstalar programas no Windows pode ser uma tarefa tediosa, mas com o uso de scripts é possível automatizar esse processo e economizar tempo. Compartilhe este artigo com seus amigos administradores de sistemas e ajude-os a otimizar suas tarefas de desinstalação de programas no Windows!