



L'un des premiers points de vulnérabilité trouvé par PingCastle est la présence de comptes inactifs.

Nous vous indiquons les Commandes PowerShell pour la recherche de comptes utilisateurs ou d'ordinateurs inactifs depuis 90 jours et procéder à la désactivation de ces derniers :

Recherche de comptes utilisateurs inactifs depuis 90 jours :

```
Search-ADAccount -UsersOnly -AccountInactive -TimeSpan 90:00:00:00 -ResultPageSize 2000  
-ResultSetSize $null | ?{$_.Enabled -eq $True} | Select-Object Name, SamAccountName,  
DistinguishedName | Export-CSV ".\Desktop\InactiveUsers.CSV" -NoTypeInfo
```

Désactiver un compte utilisateur :

```
Set-ADUser -identity pdurant -enabled:$false
```

Recherche de PC inactifs depuis 90 jours :

```
Search-ADAccount -ComputersOnly -AccountInactive -TimeSpan 90:00:00:00 -ResultPageSize  
2000 -ResultSetSize $null | ?{$_.Enabled -eq $True} | Select-Object Name, SamAccountName,  
DistinguishedName | Export-CSV ".\InactivePC.CSV" -NoTypeInfo
```

```
Disable-ADAccount -Identity "CN=XXX,OU=PC,DC=xxx,DC=xxxx,DC=yyy,DC=fr"
```