

SCRIPT SUPPRESSION DE SNAPSHOTS

Table des matières

I/ Suppression des snapshots.....	2
-----------------------------------	---

I/ Suppression des snapshots

```

clear

<#
#####
#
# Mail liste snapshots à supprimer #
#
#####
Auteur : Emma LEGRAND
Date : 18/02/2022

INFORMATIONS :
- Faire Install-Module -Name VMware.PowerCLI pour installer le module en amont
- Pour envoyer un mail, le -Credential n'est pas nécessaire
- Commandes nécessaire au -Credential présents à la fin du script
- Exécuter le script au moins une fois en tant qu'admin pour faire les polices d'exécution
#>

#----- Action pour certificats invalides-----#
Set-PowerCLIConfiguration -InvalidCertificateAction Ignore -Confirm:$false

#-----vsphere-----#
# Déclaration des variables pour vsphere1
$VIservers1 = "@IP du vsphere"
$VILogin1 = "login"
$VIMotdepasse1 = "mdp"

# Connecte l'utilisateur au vsphere
Get-Module -Name VMware.PowerCLI
Connect-VIServer -Server $VIservers1 -User $VILogin1 -Password $VIMotdepasse1

# Récupère les snapshots à supprimer et les mets dans une variable
$Snapshots1 = Get-VM | Get-Snapshot | Where {$_.Created -lt (Get-Date).AddDays(-30)} | Select-Object VM, Name, Created

#----- Action pour certificats invalides-----#
Set-PowerCLIConfiguration -InvalidCertificateAction Unset -Confirm:$false

#-----Envoie mail-----#
# Déclaration des variables du serveur smtp
$SmtpServer = "smt.serveur"

# Emetteur et destinataire des mails
$From = "Alias <mail@mail.fr>"
$Destinataires = "mail@mail.fr"
$enc = New-Object System.Text.UTF8Encoding

# Mail
$Subject = "Snapshots à supprimer"
$Body = "

# Snapshots à supprimer</h1>` <p> Merci à la personne d'astreinte de supprimer ces snapshots suivantes </p><br /> <h5> vsphere -> $VIservers1 </h5><br />` `$Snapshots1 <br /><br />`" # Envoie du mail Send-MailMessage -SmtpServer $SmtpServer -From $From -To $Destinataires -Subject $Subject -Body $Body -BodyAsHtml -Encoding $enc <# $SecurePassword = ConvertTo-SecureString 'password' -AsPlainText -Force $Credential = New-Object System.Management.Automation.PSCredential ('mail@mail.fr', $SecurePassword) Send-MailMessage -SmtpServer $SmtpServer -From $From -To $Destinataires -Subject $Subject -Body $Body -Credential $Credential -BodyAsHtml -Encoding $enc #>


```