

```

# Fonction pour demander à l'utilisateur un chemin
function Get-FilePath {
    param (
        [string]$promptMessage
    )
    Write-Host $promptMessage -ForegroundColor Yellow
    $path = Read-Host "Entrez le chemin complet du fichier MSI"
    return $path
}

# Demander à l'utilisateur le chemin du fichier MSI
$installerPath = Get-FilePath -promptMessage "Veuillez entrer le chemin du fichier MSI à installer."

# Vérifier si le chemin est valide
if (Test-Path $installerPath) {
    # Vérifier si c'est un fichier MSI
    if ($installerPath -like "*.msi") {
        Write-Host "Fichier MSI trouvé : $installerPath" -ForegroundColor Green

        # Arguments pour une installation silencieuse MSI
        $silentArgs = "/qn /norestart"

        try {
            Write-Host "Lancement de l'installation en mode silencieux..." -ForegroundColor Green
            # Exécuter l'installation silencieuse
            Start-Process -FilePath "msiexec.exe" -ArgumentList "/i `"$installerPath`" $silentArgs" -
Wait -NoNewWindow
            Write-Host "Installation terminée avec succès." -ForegroundColor Green
        } catch {
            Write-Host "Erreur lors de l'installation : $_" -ForegroundColor Red
        }
    } else {
        Write-Host "Erreur : Le fichier n'est pas un MSI." -ForegroundColor Red
    }
} else {
    Write-Host "Erreur : Le chemin fourni n'existe pas." -ForegroundColor Red
}

```