

Date de création : 20/09/24
Date de Mise à Jour : 20/09/24

Installation GALANA - 2024

Objectif

Voici le tutoriel pour suivre, pas à pas, les étapes de l'installation de GALANA.

Sur votre bureau Windows

- Tapez les touches **“Windows” + “R”**
- Tapez dans la fenêtre qui s'est ouverte le nom **“PowerShell”** et cliquez sur **“Ok”**



Dans la fenêtre PowerShell

- Copier le code suivant : Voir le code à copier

Installation Icône Galana

```
Add-Type -AssemblyName System.Windows.Forms
Add-Type -AssemblyName System.Drawing
$msgBox = new-object -comobject wscript.shell

$form = New-Object System.Windows.Forms.Form
    $form.Text = "Installation Galana"
    $form.Size = New-Object System.Drawing.Size(350,220)
    $form.StartPosition = "CenterScreen"

    $label_Title = New-Object System.Windows.Forms.Label
    $label_Title.Location = New-Object System.Drawing.Point(10,20)
    $label_Title.Size = New-Object System.Drawing.Size(280,20)
    $label_Title.AutoSize = $true
```

```
$label_Title.Text = "Installation New Galana"
$form.Controls.Add($label_Title)

$label_ClientName = New-Object System.Windows.Forms.Label
$label_ClientName.Location = New-Object System.Drawing.Point(10,50)
$label_ClientName.Size = New-Object System.Drawing.Size(280,20)
$label_ClientName.Text = "Nom Société "
$form.Controls.Add($label_ClientName)

$textBox_ClientName = New-Object System.Windows.Forms.TextBox
$textBox_ClientName.Location = New-Object System.Drawing.Point(10,70)
$textBox_ClientName.Size = New-Object System.Drawing.Size(260,20)
$form.Controls.Add($textBox_ClientName)

$CheckBox_InstallVirtualPrinter = New-Object
System.Windows.Forms.CheckBox
$CheckBox_InstallVirtualPrinter.Location = New-Object
System.Drawing.Point(10,100)
$CheckBox_InstallVirtualPrinter.Width = 200
$CheckBox_InstallVirtualPrinter.Text = "Installation Virtual Printer"
$CheckBox_InstallVirtualPrinter.Checked = $true
$form.Controls.Add($CheckBox_InstallVirtualPrinter)

$OKButton = New-Object System.Windows.Forms.Button
$OKButton.Location = New-Object System.Drawing.Point(75,140)
$OKButton.Size = New-Object System.Drawing.Size(75,23)
$OKButton.Text = "OK"
$OKButton.DialogResult = [System.Windows.Forms.DialogResult]::Ok
$form.AcceptButton = $OKButton
$form.Controls.Add($OKButton)

$CancelButton = New-Object System.Windows.Forms.Button
$CancelButton.Location = New-Object System.Drawing.Point(150,140)
$CancelButton.Size = New-Object System.Drawing.Size(75,23)
$CancelButton.Text = "Cancel"
$CancelButton.DialogResult = [System.Windows.Forms.DialogResult]::Cancel
$form.CancelButton = $CancelButton
$form.Controls.Add($CancelButton)

$form.Add_Shown({ $form.Activate() })

$result = $form.ShowDialog()

if ($result -eq [System.Windows.Forms.DialogResult]::OK) {
    $downloadUrl =
    "https://analys-informatique.com/TS2Log/TS2Log-GALANA.zip";
```

```
$downloadUrlForConnectFile =
"https://analys-informatique.com/TS2Log/$( $textBox_ClientName.Text)/Galana.c
onnect.zip";
$downloadPath = "C:\Temp";
$downloadFile = "C:\Temp\TS2Log-GALANA.zip";
$ts2LogClientExePath = $downloadPath + "\TS2Log-Galana\Setup-
ConnectionClient.exe";
$VirtualPrinterExePath = $downloadPath + "\TS2Log-Galana\Setup-
VirtualPrinter-Client.exe";

if (! (Test-Path $downloadPath))
{
    New-Item -ItemType Directory -Path $downloadPath;
}
if (! (Test-Path $downloadFile))
{
    Invoke-WebRequest $downloadUrl -OutFile $downloadFile;
}

Expand-Archive $downloadFile -DestinationPath $downloadPath -Force;

Start-Process -FilePath $ts2LogClientExePath -ArgumentList
"/CURRENTUSER" -Wait;

if ($CheckBox_InstallVirtualPrinter.Checked)
{
    Start-Process -FilePath $VirtualPrinterExePath -ArgumentList
"/CURRENTUSER" -Wait;
}

$documentPath = [environment]::GetFolderPath('MyDocuments');
$connexionPath = $documentPath + "\Mes Connexions";
$connexionFile = $connexionPath + "\Galana.connect";

if (! (Test-Path $connexionPath))
{
    New-Item -ItemType Directory -Path $connexionPath;
}

$downLoadConnectFileUrl =
$downloadUrlForConnectFile.Replace("CustomerName",
$( $textBox_ClientName.Text));

try {
    Invoke-WebRequest $downLoadConnectFileUrl -OutFile $connexionFile;

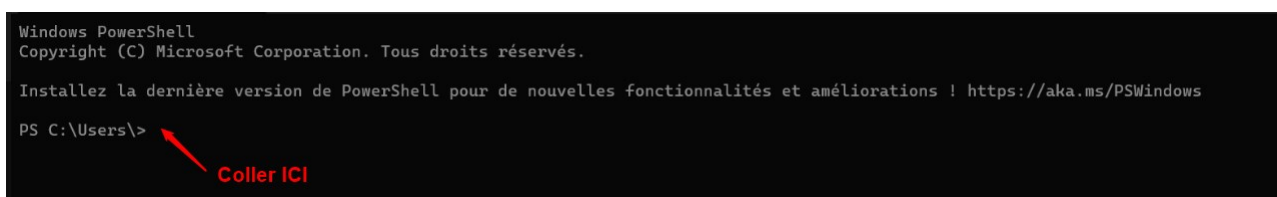
    $icoFile = $downloadPath + "\TS2Log-Galana\Galana.ico"
    Copy-Item $icoFile -Destination $connexionPath

    $DesktopPath = [Environment]::GetFolderPath("Desktop");
    $ShortcutTarget= $connexionFile;
```

```
$ShortcutFile = $DesktopPath + "\GALANA.lnk";
$WScriptShell = New-Object -ComObject WScript.Shell;
$Shortcut = $WScriptShell.CreateShortcut($ShortcutFile);
$Shortcut.TargetPath = $ShortcutTarget;
$Shortcut.IconLocation = $connexionPath + "\Galana.ico";
$Shortcut.Save();
Remove-Item $downloadFile;
$pathToDelete = $downloadPath + "\TS2Log-Galana";
Remove-Item $pathToDelete -Force -Recurse;
[System.Windows.Forms.MessageBox]::Show("L`'installation de
$( $textBox_ClientName.Text) au nouveau Galana s`'est acheve avec succes.",
"Installation acheve avec succes",0, "None")

} catch [System.Net.WebException] {
    $exceptionName = $_.ToString()
[System.Windows.Forms.MessageBox]::Show("[System.Net.WebException]`n`n$except
ionName`n`nLe nom du client $( $textBox_ClientName.Text) n`est pas
repertoire. Veuillez relancer le script d`'installation Galana." , "Erreur
d'installation de Galana", 0, 16)
} catch [System.Management.Automation.MethodException]{
    $exceptionName = $_.ToString()
[System.Windows.Forms.MessageBox]::Show("[System.Management.Automation.Metho
dException]`n`nnErreur survenu pendant l`'installation. Veuillez contacter
Analys Informatique", "Erreur d'installation de Galana", 0, 16)
} catch [System.Management.Automation.ParameterBindingException] {
    $exceptionName = $_.ToString()
[System.Windows.Forms.MessageBox]::Show("[[System.Management.Automation.Para
meterBindingException]]`n`n$exceptionName`n`nErreur survenu pendant
l`'installation. Veuillez contacter Analys Informatique", "Erreur
d'installation de Galana", 0, 16)    }
catch {
    $exceptionName = $_.Exception.GetType().ToString()
[System.Windows.Forms.MessageBox]::Show("$exceptionName`n`nErreur non
repertoire pendant l`'installation. Veuillez contacter Analys Informatique",
"Erreur d'installation de Galana", 0, 16)
}
}
```

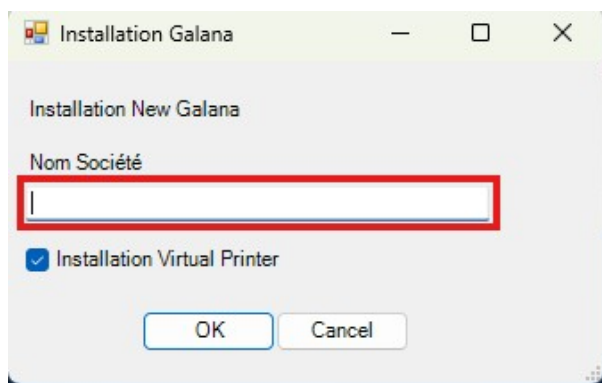
- Coller le code copié dans la fenêtre ci-dessous.



Si une **fenêtre d'alerte** s'ouvre une fois le texte collé dans la fenêtre "PowerShell", cliquez sur "**coller tout de même**" pour que le copier/coller s'effectue quand même :



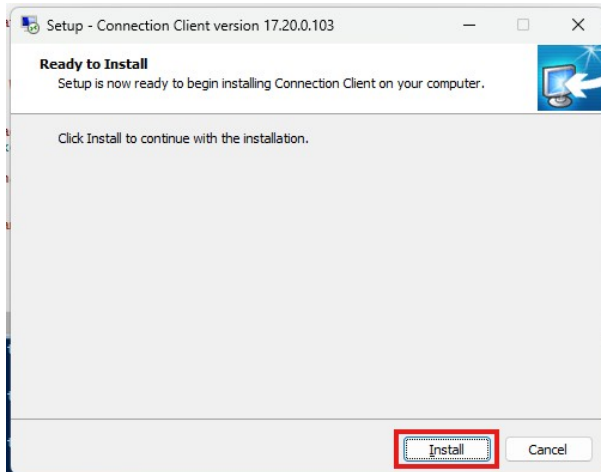
- Taper la touche Entrée de votre clavier et patientez quelques secondes
- Une fenêtre "**Installation New Galana**" va alors s'ouvrir. Saisissez le nom de votre société ou de votre groupement en respectant les majuscules et minuscules (1ere lettre de chaque mot en majuscule et le reste en minuscule sans espace) Ex : MartinsMichel .



- Cliquez sur "**OK**" et patientez de nouveau quelques secondes

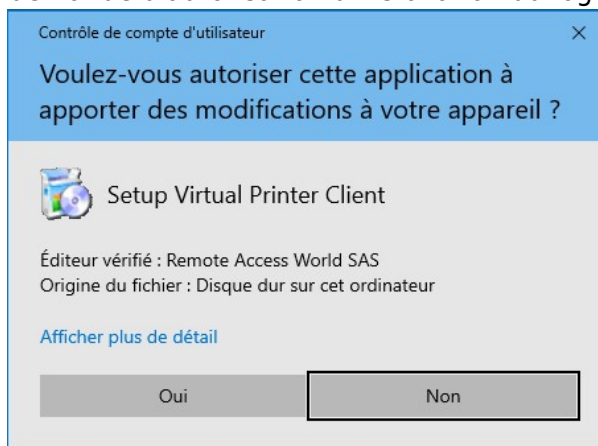
Dans la fenêtre d'installation

- Une fenêtre d'installation apparait. Cliquez sur le bouton "**Install**" puis sur "**Next**" puis sur "**Finish**" pour que l'installation soit complète :



Si vous avez laissé cocher **Installation Virtual printer** , s'ensuit alors...

- Une demande d'autorisation d'installation du logiciel Setup Virtual Printer Client : cliquez sur



Oui

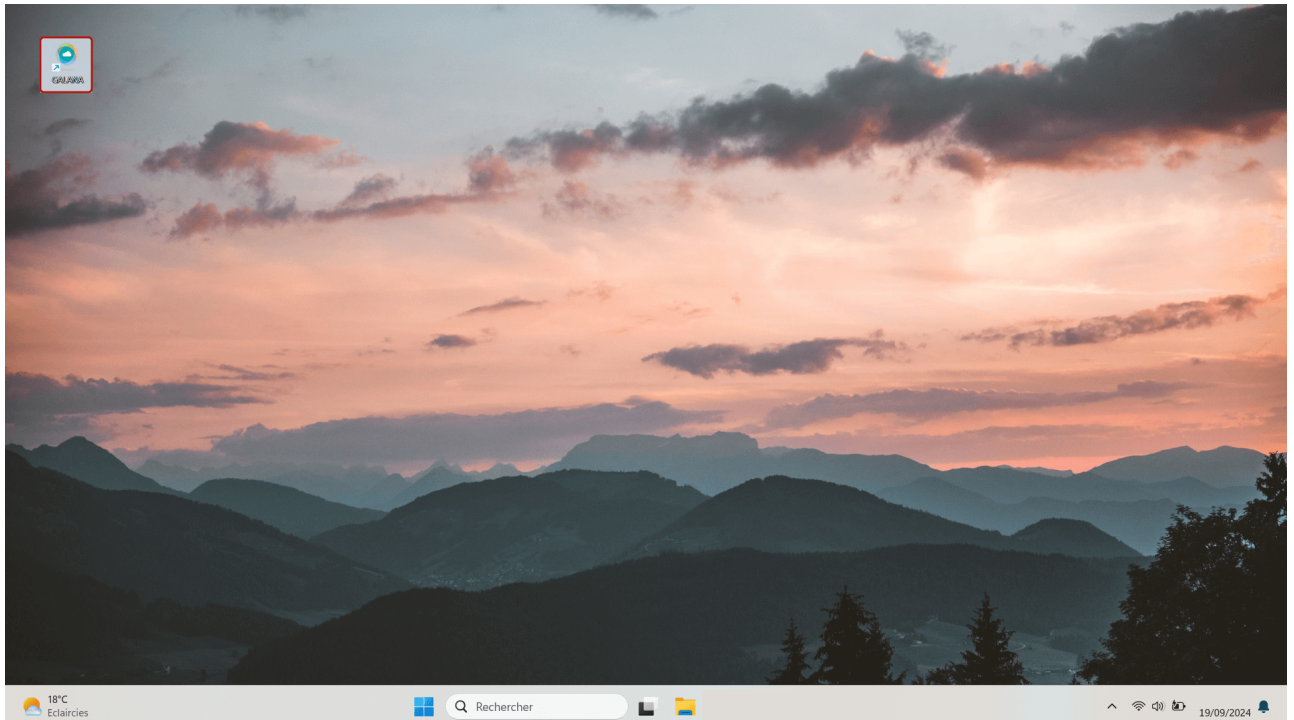
- A l'installation de **Virtual Printer Client** , vous cliquez sur le bouton Suivant



Une fois l'exécution du script terminée, **fermez la fenêtre PowerShell**

Sur votre bureau

- Sur votre bureau, **double cliquez sur l'icône GALANA** qui est apparue.



- Et saisissez **vos identifiants et votre mot de passe**.
- Vous devez avoir **accès à vos applications GALANA**.
- Nous vous invitons **fortement** à effectuer des tests d'impression depuis Atys. Nous contacter en cas de problème.

Etape facultative

Si vous souhaitez **imprimer instantanément depuis votre session Galana sur votre imprimante locale**, installer l'outil **Virtual printer**. Pour cela :

- **Télécharger** son programme d'installation :
<https://www.analys-informatique.com/TS2Log/Setup-VirtualPrinter-Client.exe>
- Et **installez le**, en suivant les différentes étapes proposées.

From:
<https://wiki.atys.analys-informatique.com/> - **Wiki Atys**

Permanent link:
https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:docs_en_cours:install_galana

Last update: **2025/10/06 16:53**