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 Icone 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)
    $0KButton = New-Object System.Windows.Forms.Button
    $0KButton.Location = New-Object System.Drawing.Point(75,140)
    $0KButton.Size = New-Object System.Drawing.Size(75,23)
    $0KButton.Text = "0K"
    $0KButton.DialogResult = [System.Windows.Forms.DialogResult]::0k
    $form.AcceptButton = $0KButton
    $form.Controls.Add($0KButton)
    $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)
    ł
        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;
```

```
10:42
        $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$excep
tionName`n`nLe nom du client $($textBox_ClientName.Text) n`est pas
repertorie. 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
repertorie 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 :

/ous êtes sur le point de coller du texte ollez ce texte dans votre shell, cela peu ommandes. Voulez-vous continuer ?	qui contient plusieurs lignes. Si vous t entraîner l'exécution inattendue de
Contenu du presse-papiers (aperçu) :	
GdownloadUrl = "https://analys S2Log-GALANA.zip"; GdownloadUrlForConnectFile = " Informatique.com/TS2Log/Custom GdownloadPath = "C:\Temp"; GdownloadFile = "C:\Temp\TS2Log	-informatique.com/TS2Log/ https://analys- erName/Galana.connect.zip"; g-GALANA.zip";

- 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 minuscucles (1ere lettre de chaque mot en majuscule et le reste en minuscule) Ex : Martins .

🖳 Inst	allation Galana	-		×
Installa	tion New Galana			
Nom So	ociété		_	
<u> </u>				
🔽 Insta	Illation Virtual Printer			
	ОК	Cancel		

• 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 : Last update: 2025/07/11 wiki:docs\_en\_cours:install\_galana https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:docs\_en\_cours:install\_galana 10:42



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

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



• 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'icone GALANA** qui est apparue.

7/8



- Et saisissez votre identifiant 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: 2025/07/11 10:42