

Ouvrir sw en fenêtre agrandis sur l'écran secondaire

CALIBRATION

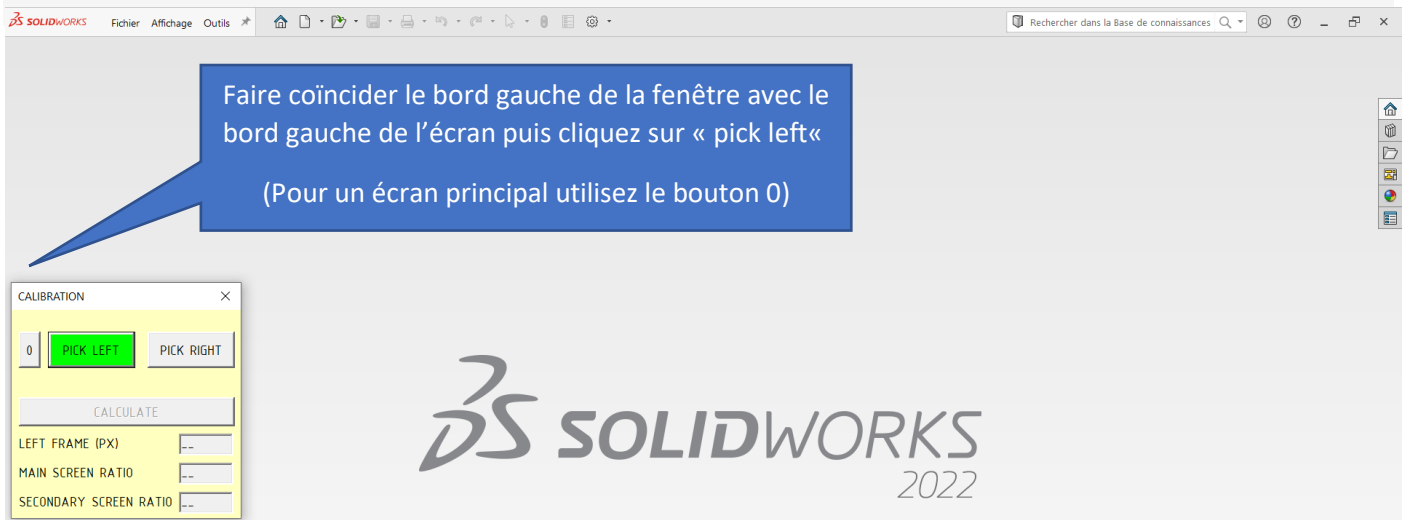
0 PICK LEFT PICK RIGHT

CALCULATE

LEFT FRAME (PX) --

MAIN SCREEN RATIO --

SECONDARY SCREEN RATIO --



Faire coïncider le bord gauche de la fenêtre avec le bord gauche de l'écran puis cliquez sur « pick left»
(Pour un écran principal utilisez le bouton 0)

CALIBRATION

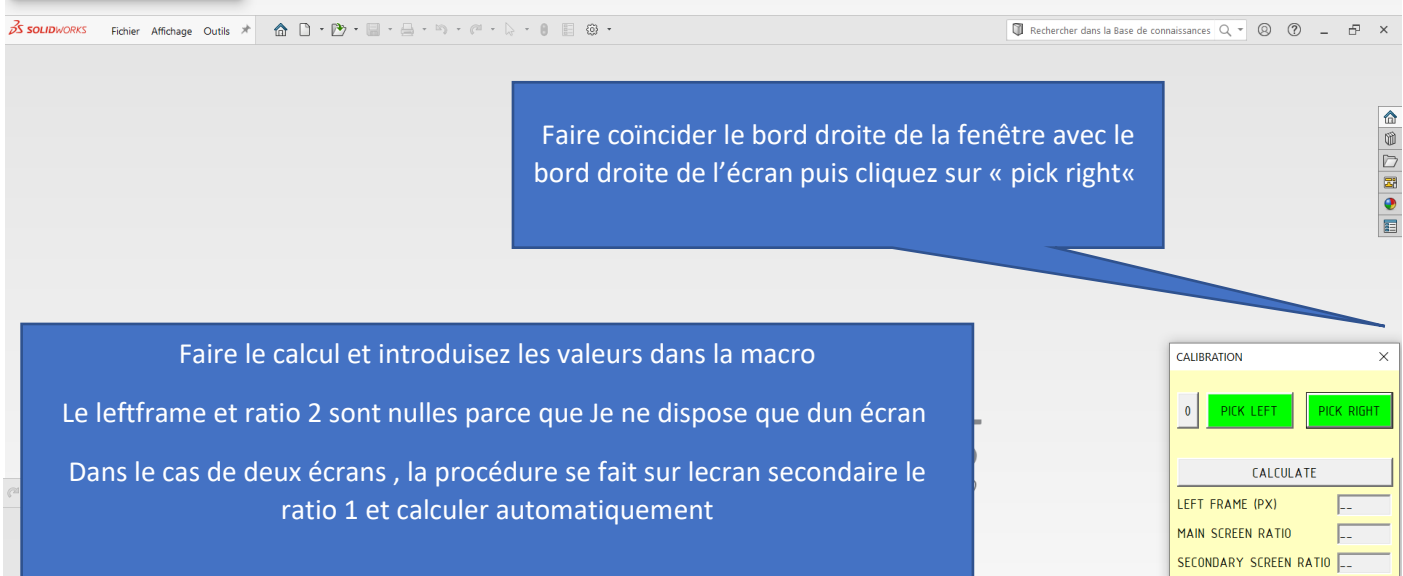
0 PICK LEFT PICK RIGHT

CALCULATE

LEFT FRAME (PX) --

MAIN SCREEN RATIO --

SECONDARY SCREEN RATIO --



Faire coïncider le bord droite de la fenêtre avec le bord droite de l'écran puis cliquez sur « pick right»

Faire le calcul et introduisez les valeurs dans la macro
Le leftframe et ratio 2 sont nulles parce que Je ne dispose que d'un écran
Dans le cas de deux écrans , la procédure se fait sur lecran secondaire le ratio 1 et calculer automatiquement

CALIBRATION

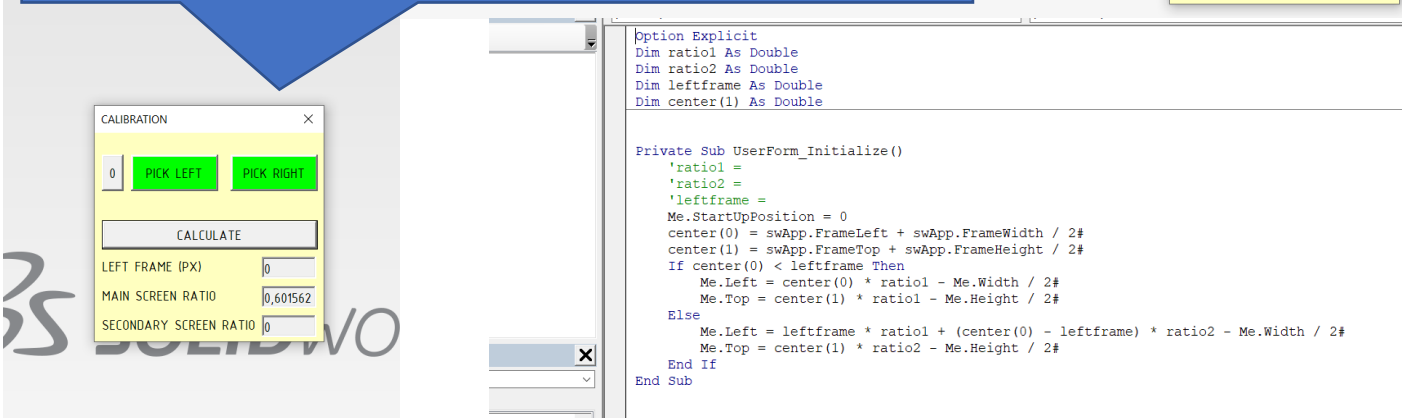
0 PICK LEFT PICK RIGHT

CALCULATE

LEFT FRAME (PX) --

MAIN SCREEN RATIO --

SECONDARY SCREEN RATIO --



```
Option Explicit
Dim ratio1 As Double
Dim ratio2 As Double
Dim leftframe As Double
Dim center(1) As Double

Private Sub UserForm_Initialize()
    'ratio1 =
    'ratio2 =
    'leftframe =
    Me.StartupPosition = 0
    center(0) = swApp.FrameLeft + swApp.FrameWidth / 2#
    center(1) = swApp.FrameTop + swApp.FrameHeight / 2#
    If center(0) < leftframe Then
        Me.Left = center(0) * ratio1 - Me.Width / 2#
        Me.Top = center(1) * ratio1 - Me.Height / 2#
    Else
        Me.Left = leftframe * ratio1 + (center(0) - leftframe) * ratio2 - Me.Width / 2#
        Me.Top = center(1) * ratio2 - Me.Height / 2#
    End If
End Sub
```

CALIBRATION

0 PICK LEFT PICK RIGHT

CALCULATE

LEFT FRAME (PX) 0

MAIN SCREEN RATIO 0,601562

SECONDARY SCREEN RATIO 0