Dim Fichier\_traité As String, i As Integer   
Dim Chemin As String, Ligne\_Vide\_Recap As Integer, Ligne\_Vide\_Fichier\_Traité As Integer   
Dim Client As String, Prochain\_client As String, HWB As String, HWB1 As String, HWB2 As String, Total As Currency, Total\_Total As Currency   
  
  
Application.ScreenUpdating = False   
Range("A2:E65000").ClearContents   
Range("A2:E65000").Font.Bold = False   
Rows("2:65000").RowHeight = 15   
  
Chemin = ThisWorkbook.Path & "\"   
Fichier\_traité = Dir(Chemin & "\*.xls")   
'Utilisez la syntaxe suivante pour boucler sur tous les types de fichiers:   
'Fichier = Dir(Chemin & "\*.\*")   
  
Do While Fichier\_traité <> ""   
If Fichier\_traité = ThisWorkbook.Name Then GoTo Etiquette   
Workbooks.Open Chemin & Fichier\_traité   
Ligne\_Vide\_Fichier\_Traité = Workbooks(Fichier\_traité).Sheets("A").Range("A65000").End(xlUp).Row   
  
For i = 2 To Ligne\_Vide\_Fichier\_Traité   
Ligne\_Vide\_Recap = ThisWorkbook.Sheets("Sheet1").Range("A65000").End(xlUp).Row + 1   
  
  
HWB = Range("A" & i)   
HWB1 = Range("E" & i)   
  
ThisWorkbook.Sheets("Sheet1").Range("A" & Ligne\_Vide\_Recap) = HWB   
'ThisWorkbook.Sheets("Sheet1").Range("B" & Ligne\_Vide\_Recap) = HWB1   
  
  
Next   
  
Workbooks(Fichier\_traité).Close False   
Etiquette:   
  
Fichier\_traité = Dir

***Autre version : à mettre dans le module 1 du fichier source :***

1. Sub Données\_transférer\_du\_fichier\_A\_vers\_fichier\_B()  
   Dim Chemin As String, Fichier As String, I As Integer  
     
       With Application  
           .ScreenUpdating = False  
           .EnableEvents = False  
           .Calculation = xlCalculationManual  
       End With  
     
   Chemin = "C:\Users\DoubleZero\Downloads\" 'à adapter  
   Fichier = "00 - looping034 - Fichier destinataire.xls" 'à adapter  
   Workbooks.Open Chemin & Fichier  
     
   Windows("00 - looping034 - Fichier source.xls").Activate 'à adapter  
   Range(Range("e67"), Range("e67").End(xlDown)).Copy  
   Windows("00 - looping034 - Fichier destinataire.xls").Activate  
         
       With Sheets("Toto") 'à adapter  
          .Columns(.Range("IV1").End(xlToLeft).Column).Offset(0, 1).Select  
       End With  
     
   Selection.PasteSpecial Paste:=xlPasteValues, Operation:=xlNone, SkipBlanks \_  
   :=False, Transpose:=False  
     
   Cells.EntireColumn.AutoFit  
   ActiveWorkbook.Close SaveChanges:=True  
     
       With Application  
           .CutCopyMode = False  
           .ScreenUpdating = True  
           .EnableEvents = True  
           .Calculation = xlCalculationAutomatic  
       End With  
   End Sub