Sub CréerPDF()

' Créer le fichier PDF avec Fichier et enregistrer le classeur

Dim NomFichier As Variant, Repertoire As Variant

'Récupérer le répertoire et contrôle

Repertoire = ThisWorkbook.Path

If Repertoire = "" Then

MsgBox "SAUVEGARDER LE FICHIER AVANT DE CONTINUER !"

' Place le curseur sur les instructions de sauvegarde

Sheets("DIRECTIVES").Activate

Range("A6").Select

End If

'\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

'Exit Sub CETTE INSTRUCTION NE ME SEMBLE PAS VALABLE !

'\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Sheets(Array("RAPPORT PAGE 1", "RAPPORT PAGE 2")).Select

Sheets("RAPPORT PAGE 1").Activate

NomFichier = Format(Sheets("TRAVAIL").Range("F2"), "yyyymmdd") & " " & Sheets("TRAVAIL").Range("G2")

**ActiveSheet.ExportAsFixedFormat Type:=xlTypePDF, Filename:= \_**

**Repertoire & "\" & NomFichier & ".pdf", Quality:=xlQualityStandard, \_**

**IncludeDocProperties:=True, IgnorePrintAreas:=False, OpenAfterPublish:= \_**

**True**

Fichier = Repertoire & "\" & NomFichier & ".xlsm"

ThisWorkbook.SaveAs Fichier

Windows(NomFichier & ".xlsm").Activate

MsgBox "Le classeur est sauvegardé dans répertoire: " & Repertoire

' Place le curseur en AI de la feuille TRAVAIL pour enlever la dernière sélection (TITRE DE LA FORMATION)

Sheets("TRAVAIL").Activate

Range("A1").Select

' Remet le curseur sur RAPPORT PAGE 2

Sheets("RAPPORT PAGE 2").Activate

Range("A1").Select

End Sub