**CAS PRATIQUE VBA : DISPATCHER DES DONNÉES**

A partir de l’extraction de données « Ventes », on souhaite créer 3 classeurs nommés « innovair », « Sérétide » et « Symbicort » suivis de la date du jour, qui contiendront respectivement les ventes des 3 produits innovair Sérétide et Symbicort.

**Contraintes :**

Les classeurs résultants seront nommés sur ce modèle : « innovairYYYYMMDD.xlsx ». Voir la fonction Format(Date,"yyymmdd")

Chaque classeur aura une feuille nommée du nom du produit et les lignes de titres seront en gras et centrées.

Sub filtrage()

Dim extract As Workbook

Dim innovair As Workbook

Dim seretide As Workbook

Dim symbicort As Workbook

Dim today As String

today = Format(Date, "yyyymmdd")

Set extract = ActiveWorkbook

Workbooks.Add

ActiveWorkbook.SaveAs Filename:="g:\innovair" & today & ".xlsx"

Workbooks.Add

ActiveWorkbook.SaveAs Filename:="g:\seretide" & today & ".xlsx"

Workbooks.Add

ActiveWorkbook.SaveAs Filename:="g:\symbicort" & today & ".xlsx"

Set innovair = Workbooks("innovair" & today & ".xlsx")

Set seretide = Workbooks("seretide" & today & ".xlsx")

Set symbicort = Workbooks("symbicort" & today & ".xlsx")

extract.Activate

Range("a1").Select

Selection.AutoFilter

Selection.AutoFilter Field:=3, Criteria1:="innovair"

Selection.CurrentRegion.Select

Selection.Copy

innovair.Activate

innovair.Sheets(1).Name = "innovair"

innovair.Sheets(1).Range("a1").Select

ActiveSheet.Paste

innovair.Save

innovair.Close

extract.Activate

Range("a1").Select

Selection.AutoFilter Field:=3, Criteria1:="=\*seretide\*"

Selection.CurrentRegion.Select

Selection.Copy

seretide.Activate

seretide.Sheets(1).Name = "seretide"

seretide.Sheets(1).Range("a1").Select

ActiveSheet.Paste

seretide.Save

seretide.Close

extract.Activate

Range("a1").Select

Selection.AutoFilter Field:=3, Criteria1:="=\*symbicort\*"

Selection.CurrentRegion.Select

Selection.Copy

symbicort.Activate

symbicort.Sheets(1).Name = "seretide"

symbicort.Sheets(1).Range("a1").Select

ActiveSheet.Paste

symbicort.Save

symbicort.Close

End Sub