



## FORMATION AFPA - DEVELOPPEUR LOGICIEL –

(NIVEAU III)



JJP

# ALGORITHME ET PSEUDO-CODE

## EXERCICES : 10.1 à 10.3

### Exercice 10.1

Quel résultat cet algorithme produit-il ?

**Variable** Truc en Caractère

**Début**

**Ouvrir** "Exemple.txt" sur 5 **en Lecture**

**Tantque** Non EOF(5)

**LireFichier** 5, Truc

**Ecrire** Truc

**FinTantQue**

**Fermer** 5

**Fin**

### Exercice 10.2

Ecrivez l'algorithme qui produit un résultat similaire au précédent, mais le fichier texte "Exemple.txt" est cette fois de type délimité (caractère de délimitation : /). On produira à l'écran un affichage où pour des raisons esthétiques, ce caractère sera remplacé avec des espaces.

### Exercice 10.3

On travaille avec le fichier du carnet d'adresses en champs de largeur fixe.

Ecrivez un algorithme qui permet à l'utilisateur de saisir au clavier un nouvel individu qui sera ajouté à ce carnet d'adresses.