TP GL – Ingénierie des exigences

Modélisation de processus métier en BPMN

Vous devez, dans cet exercice, réaliser la modélisation d'un processus métier <u>dont vous définirez</u> <u>vous-même le sujet</u>.

Les caractéristiques du modèle que vous allez élaborer sont les suivantes :

- s'appuyer sur un exemple de la vie réelle ou d'un processus d'entreprise (à vous de choisir le sujet !)
- comporter plus de 15 activités au total, et au moins 2 sous-processus
- comporter des passerelles (Gateway) de type XOR, AND et OR
- comporter au moins 1 boucle
- comporter des événements intermédiaires de type Timer et Message
- comporter au moins un événement de fin de type Erreur
- comporter au moins 3 lignes de vie
- que le modèle soit parfaitement correct du point de vue BPMN

Ce travail est à effectuer de façon individuelle.

Les éléments suivants seront à rendre sous Moodle:

- Le texte de l'exemple choisi, sous forme pdf (avec un détail suffisant permettant de faire le lien entre l'exemple et le modèle BPMN)
- Le zip du fichier Bizagi de modélisation BPMN.