

Chapitre V : MODELE ORGANISATIONNEL DES TRAITEMENTS

1- objectif :

Le MOT permet de reprendre et de préciser l'ensemble des concepts décrits dans le MCT.

Ici, on doit répondre aux questions « QUI ? », »QUAND ? » et « COMMENT ? ».

Le MOT se situe au niveau organisationnel, il va donc falloir décrire comment les procédures des traitements sont réalisées au sein de l'entreprise.

2- Formalisme et définitions :

Les mêmes concepts utilisés dans le MCT seront utilisés dans le MOT sauf qu'ici on remplace.

Si l'opération n'est pas en phrase et on ajoutera trois colonnes au graphique afin de préciser pour chaque phase :

- Le déroulement chronologique (période).
- La nature du traitement (manuel / automatique).
- Le poste de travail concerné.

❖ Le formalisme complet est le suivant :

| Période | Enchaînement des phases | Nature | Poste de travail |
|------------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Période de déroulement de la phase | <pre> graph TD E1[Evènement N] --- E2[Evènement N] E1 --- Syncro{{Synchro De A ... N}} E2 --- Syncro Syncro --- NomPhase[Nom de la phase] subgraph Table direction LR R1[Réglé d'émission 1] --- Dots[....] --- R2[Réglé d'émission N] end NomPhase --- Table R1 --- R1Box[Résultat 1] R2 --- R2Box[Résultat N] R1Box --- Dots1[...] R2Box --- Dots2[...] </pre> | Nature du traitement de la phase | Nom du poste de travail exécutant la phase |

Ex : Processus : Commande :

| Période | Enchaînement des phases | Nature | Poste de travail |
|--------------------|--|-------------|-------------------|
| Le matin | <pre> graph TD A[Besoin réapprovisionnement] --> B{{}} B --> C[Préparation Commande] C --> D[Commande préparée] </pre> | Automatique | Gérant des stocks |
| Au fil des besoins | <pre> graph TD D[Commande préparée] --> J(()) J --> E[Fournisseur contacté] E --> F{{ET}} J --> F F --> G[Passation commande fournisseur] G --> H[Commande passée] </pre> | Manuel | Gérant principal |