# Méthode Merise

Ensemble de démarches raisonnées suivies pour parvenir à un but.

Travailler + rapidement / proprement / s’organiser avec d’autres gens.

Qu’est qu’un système d’information ?

Organisation : séparation des données et des traitements.

Données : matières bruts premières

Dans chaque système :

Opérationnel : exemple : intervenant, administration

Pilotage : exemple : admin, direction.

Données 🡪 Résolution

Système d’information : -informatique

-organisationnel

Conceptuel 🡪représenter « l’organisation du monde »

Organisationnel 🡪 ‘’

Logique

Physique

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Données | Traitement | Flux / Communication |
|  |  |  |
|  |  |  |

Acteur Actif Flux

Client Emis par un acteur à destination d’un acteur

Prestataire Matière

Fournisseur Exemple : service comptabilité  Financier

Personnel

Information

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vers  De | Client | Gestion ventes | Gestion Stock | Gestion Comptable |
| Client |  | Commande  Paye |  |  |
| Gestion ventes | Facture  Quittance |  | BL | Infos ventes et rémunérations |
| Gestion Stock |  | Info Stock |  |  |
| Gestion Comptable |  |  |  |  |

Modelés de données :

1.Conceptuel

2.Orga

3.Logique

4.Physique