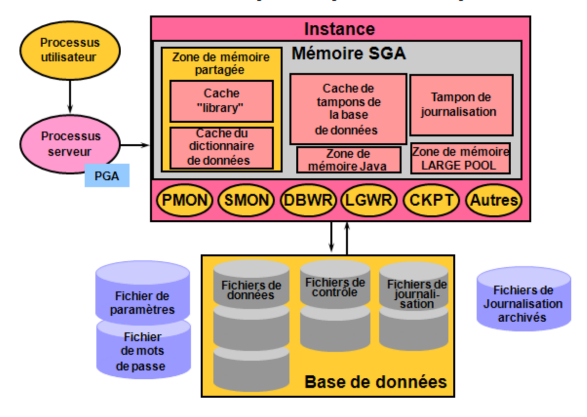
CHAPITRE I:

COMPOSANTS DE L'ARCHITECTURE ORACLE

OBJECTIFS:

- décrire l'architecture Oracle et ses principaux composants
- répertorier les structures utilisées dans la connexion d'un utilisateur à une instance Oracle

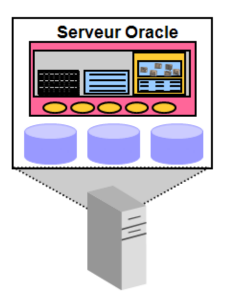
Présentation des principaux composants



Serveur Oracle

Un serveur Oracle:

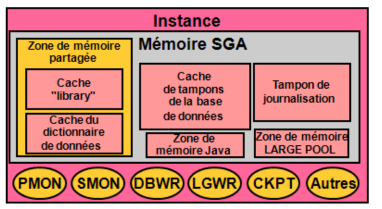
- est un système de gestion de base de données qui offre une méthode de gestion des informations ouverte, complète et intégrée,
- est constitué d'une instance et d'une base de données Oracle,



Instance Oracle

Une instance Oracle:

- permet d'accéder à une base de données Oracle,
- · n'ouvre qu'une seule base de données,
- est constituée de structures de processus d'arrièreplan et de structures mémoire.



Structures mémoire

Structures de processus d'arrière-plan