

# Conception et protection d'une base de données

---

## Rétro-planning

### 18/11 Compréhension

- Lecture guidée du contexte
- Répartition des rôles dans l'équipe
- Reformulation des besoins
- Début du MCD

### 26/11 Modélisation & choix SGBD

- Finalisation du MCD
- Début du MLD
- Benchmark SGBD (MySQL, PostgreSQL, MariaDB...)
- Justification du choix (critères : HA, réplication, performance, sécurité)

### 27/11 Architecture HA & PRA

- Schéma d'architecture
- Modes de réplication
- RPO/RTO → choix des mécanismes
- Début rédaction PRA

### 02/12 Sécurité & politique d'accès

- Définition des rôles
- Comptes techniques
- Moindre privilège
- Exemple de scripts / GRANTS

### 10/12 Optimisations & supervision

- Index, partitions, scénarios de requêtes
- Choix des indicateurs
- Seuils d'alerte
- Procédures de remédiation

- Tableau de bord

## 11/12 Finalisation du dossier

- Mise en forme
- Cohérence globale
- Préparation de la soutenance

Pour voir la fiche et les documents attachés, rendez-vous sur <https://reseau-cd.360learning.com/course/play/691c35a266c28616b3b19882>