

Veuille sur quelques bdd NoSQL

1. Thèmes

- 1) Redis
- 2) Cassandra
- 3) MongoDB
- 4) Neo4j

2. Attribution aux groupes

- 1) Groupes 1 et 2
- 2) Groupes 3 et 4
- 3) Groupes 5 et 6
- 4) Groupes 7 et 8

3. Plans minimal pour chaque outil

1. Pourquoi l'outil ?
2. Présentation de l'outil
3. Justification du choix de l'outil
4. Concepts de l'outil
5. Modélisation des données
6. Demo (installation et CRUD)

4. Livrables

Diapositives de présentation : graphiques, mots clés, pas bcp de texte

CheatSheet : façon la plus concise possible de présenter les grandes lignes de l'outil

Document de synthèse : document plus détaillé (avec du texte) que les autres livrables

Vidéos de démo ()

Description textuelle de la démo

5. Mise à niveau

Après chaque présentation, la suite de la journée sera consacrée à l'entre-aide pour que chaque apprenant de la classe puisse faire, sur sa machine, la démo présentée.

- 10h30 à 13h : chaque apprenant essaye au plus avec son groupe
- 14h à 16h : tout apprenant peut être éventuellement assisté par les groupes ayant préparé

