



Critères d'évaluation

Requêtez une base de données avec SQL – autoévaluation étudiant

Un dernier doute ?

Pour vérifier la **qualité** de votre travail : passez-le au **crible** de cette check list !

Quand **tout est coché**, vous pouvez **envoyer** vos livrables à votre mentor.

Lors de votre rendez-vous hebdomadaire, comparez les évaluations respectives de vos livrables. Vous pourrez ensuite effectuer la correction ensemble.

Bonne réussite !

| Compétences | Livrables | Indicateurs de la réussite du projet |
|--|---|--|
| Créer une base de données en respect des normes réglementaires et des besoins clients | Le dictionnaire des données | <input checked="" type="checkbox"/> Vous avez observé le contenu des colonnes pour comprendre les données. <input checked="" type="checkbox"/> Vous avez recherché les typologies de données pour les tables <i>contrat</i> et <i>région</i> . <input checked="" type="checkbox"/> Vous avez ajouté des contraintes dans le dictionnaire des données lorsque c'était nécessaire. |
| | Le schéma relationnel | <input type="checkbox"/> Le schéma relationnel de base de données intègre l'ensemble des données des deux fichiers CSV |
| | La création des tables dans la base de données | <input checked="" type="checkbox"/> Votre base de données contient : <div> <input checked="" type="checkbox"/> 2 tables <input type="checkbox"/> l'ensemble des colonnes des deux fichiers CSV </div> |
| | La capture d'écran de la base de données | <input checked="" type="checkbox"/> Votre base de données chargée contient l'ensemble des données : <div> <input checked="" type="checkbox"/> table contrat : 30335 lignes <input checked="" type="checkbox"/> table région : 38916 lignes </div> |

| | | |
|---|---|--|
| Gérer une base de données établissant des requêtes et en respect du RGPD | La liste complète des requêtes et les résultats associés | <div><input checked="" type="checkbox"/> Un résultat existe pour chaque requête.</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> Les requêtes sont fonctionnelles (pas de message d'erreur).</div> |
| | Le support de présentation de la méthodologie | <div><input checked="" type="checkbox"/> Les slides sont organisées et structurées (ex. : titres ou numérotation de slides).</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> Le support de présentation comprend :<div><div><input checked="" type="checkbox"/> des visuels tels que des diagrammes ou des captures d'écran ;</div><div><input checked="" type="checkbox"/> moins de 7 éléments par slides.</div></div></div> <div><input checked="" type="checkbox"/> Le support de présentation est synthétique : il ne dépasse pas 10 slides.</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> Vous y décrivez :<div><div><input checked="" type="checkbox"/> les étapes suivies dans le projet ;</div><div><input type="checkbox"/> la méthodologie ;</div><div><input checked="" type="checkbox"/> le rappel des résultats.</div></div></div> <div><input checked="" type="checkbox"/> Le support de présentation contient :<div><div><input checked="" type="checkbox"/> un dictionnaire des données ;</div><div><input checked="" type="checkbox"/> un schéma relationnel normalisé ;</div><div><input checked="" type="checkbox"/> une capture d'écran du nombre de lignes de la BDD démontrant que la base de données est fonctionnelle et chargée ;</div></div></div> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <input type="checkbox"/> les requêtes SQL permettant de répondre aux questions du projet. |
|--|--|---|