Journal d'apprentissage

José Rigoberto Lemus Gomez

Collège bois de Boulogne

Système base de données

Table de matières

[Apprentissage sur la programmation d’arrière-plan: 3](#_Toc153827426)

[Fonctionnement du CRUD dans une page web: 3](#_Toc153827427)

[Si je aurais à refaire ce projet que feriez-je différemment ? 4](#_Toc153827428)

# Apprentissage sur la programmation d’arrière-plan:

1. J’ai appris qu’il faut avoir plusieurs fichiers qui ont une relation avec node.js pour qu’une page web qui implémente node.js fonctionne.
2. J’ai appris que javascript peut aider à gérer une base de données.
3. J’ai appris qu’il faut d’un contrôleur pour se communiquer entre la base de données et l’interface des projets web.
4. J’ai appris que Javascript est un très bon outil pour programmer en arrière-plan.
5. J’ai appris que node.js est une extension de Javascript.

# Fonctionnement du CRUD dans une page web:

L’information émise par l’usager pour faire un insérée, modifiée, effacé ou interrogé est validée par le serveur. Ensuite, ceci insère la commande dans la base de données pour avoir l’effet désiré par l’usager ; une modification, une insertion, effacer quelque chose ou avoir une information retournée.

# Si j’avais à refaire ce projet que feriez-je différemment ?

Si j’avais à refaire ce projet, je prendrais plus de temps pour ajouter d’autres interrogés dans la page web. J’aurais mis, aussi, plus de décoration dans le site web, comme des images, ou d’autres styles.