

# Prosit aller : C'est parti mon cookie !

## Mots clés :

- CRUD
- Injections SQL
- Session/cookies
- Matrice De droit
- Couche d'abstraction
- Authentification/Restriction d'accès

## Contexte :

Suite à la finalisation du frontend et a la dynamisation du site, l'équipe se charge de mettre en place la dynamisation de la base de données toute en la rendant rapide et sécurisée.

## Problématique :

Comment mettre en place la connexion entre la base de données et le front ?

## Contraintes/besoins :

- Faire attention au entrées saisies par les utilisateurs
- L'authentification et les restrictions d'accès
- Prix moins couteux
- Mettre en place les CRUD

## Généralisation :

- Injection SQL
- PHP

## Livrable :

Un script PHP qui permet de mettre en place les CRUD

**Piste de solution :**

- Comment créer des utilisateurs ?
- Qu'est-ce qu'une injection SQL ?
- Quelles sont les fonctions CRUD en PHP/SQL ?
- Qu'est ce qui fait le lien entre la Base de données et le code PHP ?
- Qu'est ce qui permet un accès sécurisé la base de données ?

**Plan d'action :**

1. Réaliser le MCD
2. Créer et configurer la base de données(cookies ou session)
3. Mettre en place la connexion entre la BDD et le script PHP
4. Mettre en place le CRUD dans le code PHP
5. Sécuriser contre les injections SQL