# 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