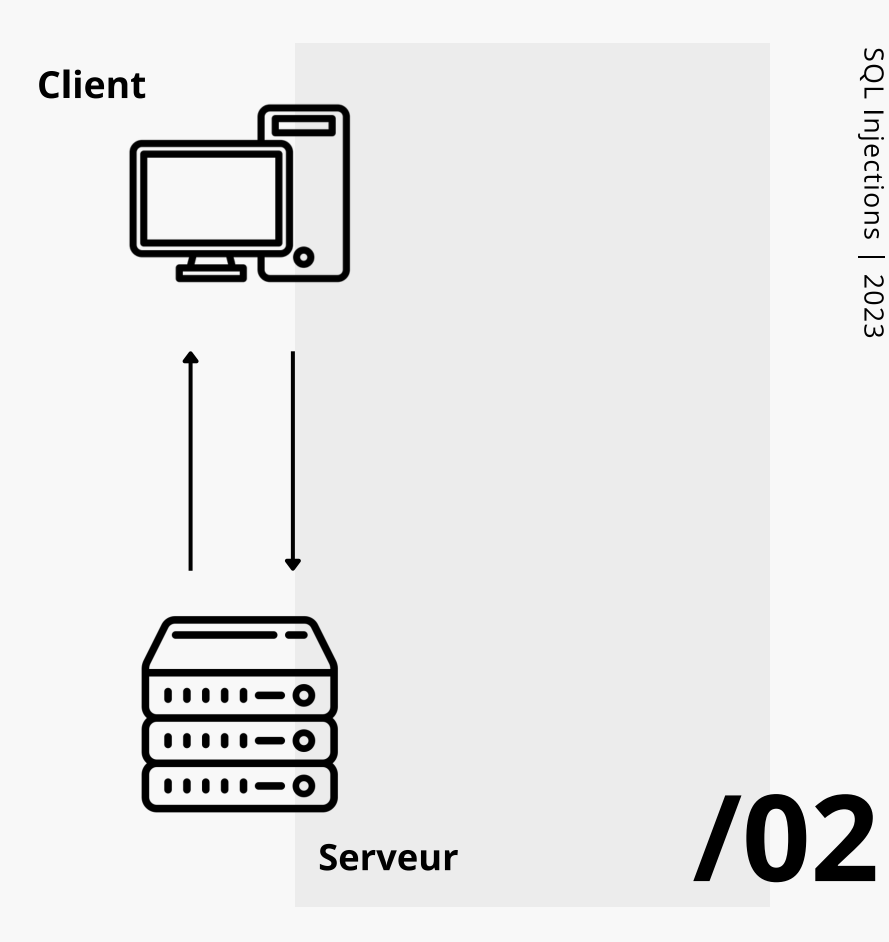
/01



Injections SQL

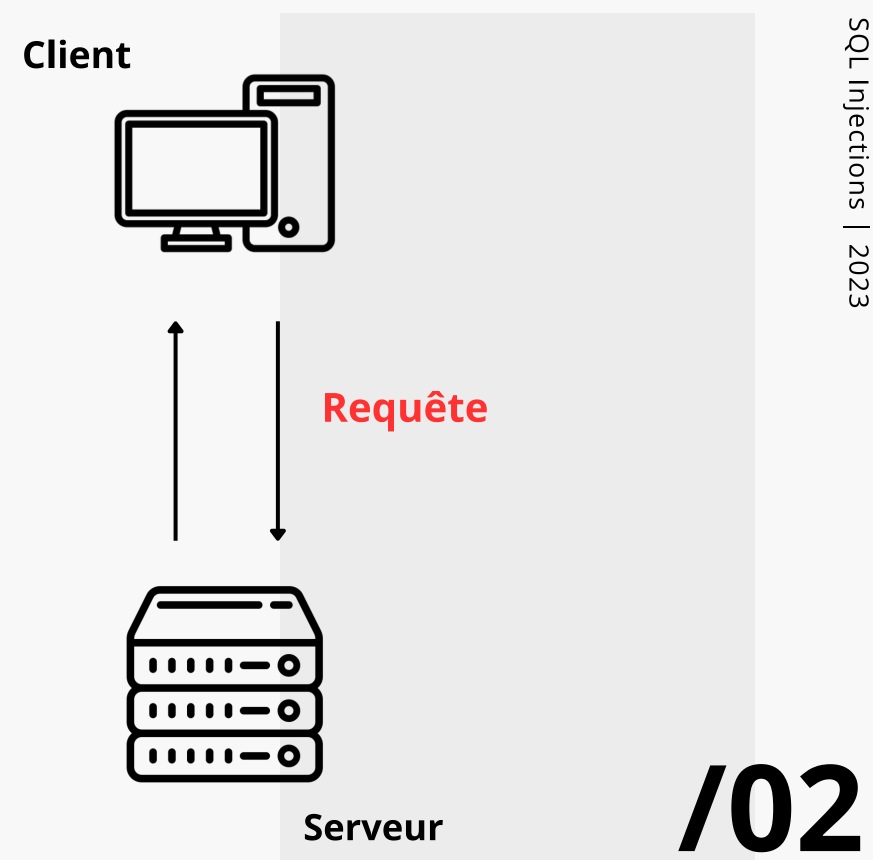
Rappels

Comment fonctionne un site web?



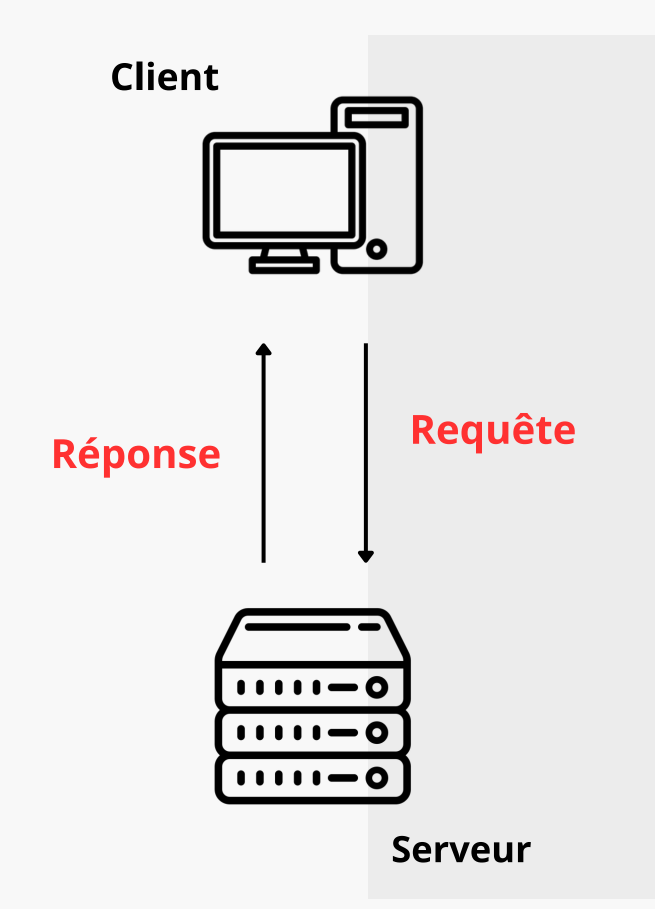
Rappels

Comment fonctionne un site web?



Rappels

Comment fonctionne un site web?

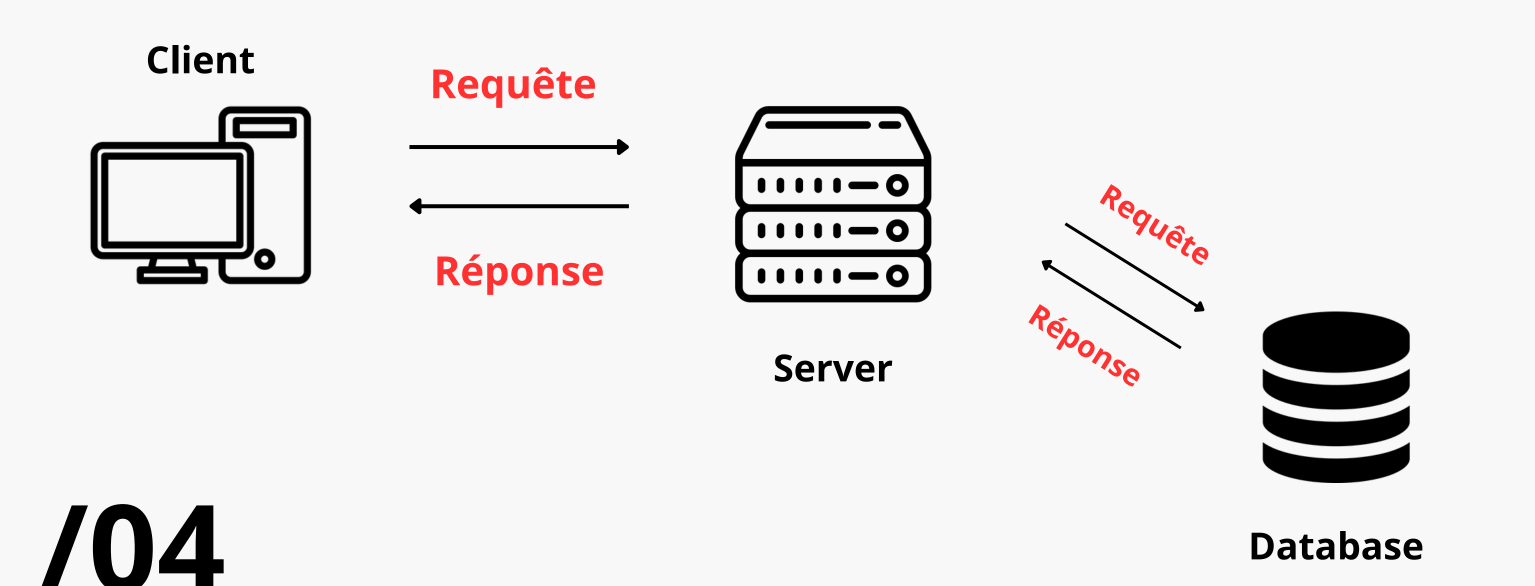


/03

Rappels

- HTML, CSS, JS
- Languages Serveur
- Concept de base de données

Concept de base de données

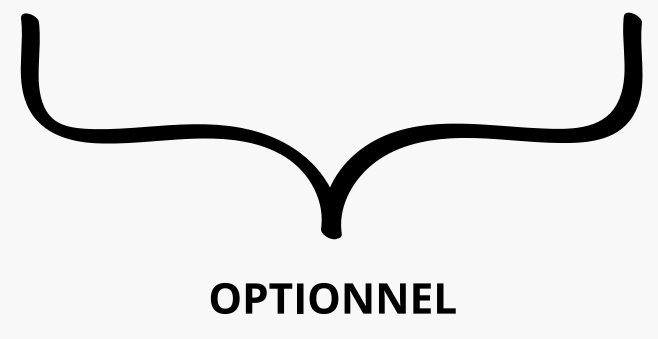


Concept de base de données

e_id 🤚	e_name ÷	e_salary [‡]	e_age 🌼	e_gender 🌼	e_dept [‡]
1	Sam	95000	45	Male	Operations
2	Bob	80000	21	Male	Support
3	Anne	125000	25	Female	Analytics
4	Julia	73000	30	Female	Analytics
5	Matt	159000	33	Male	Sales
6	Jeff	112000	27	Male	Operations

Syntaxe SQL

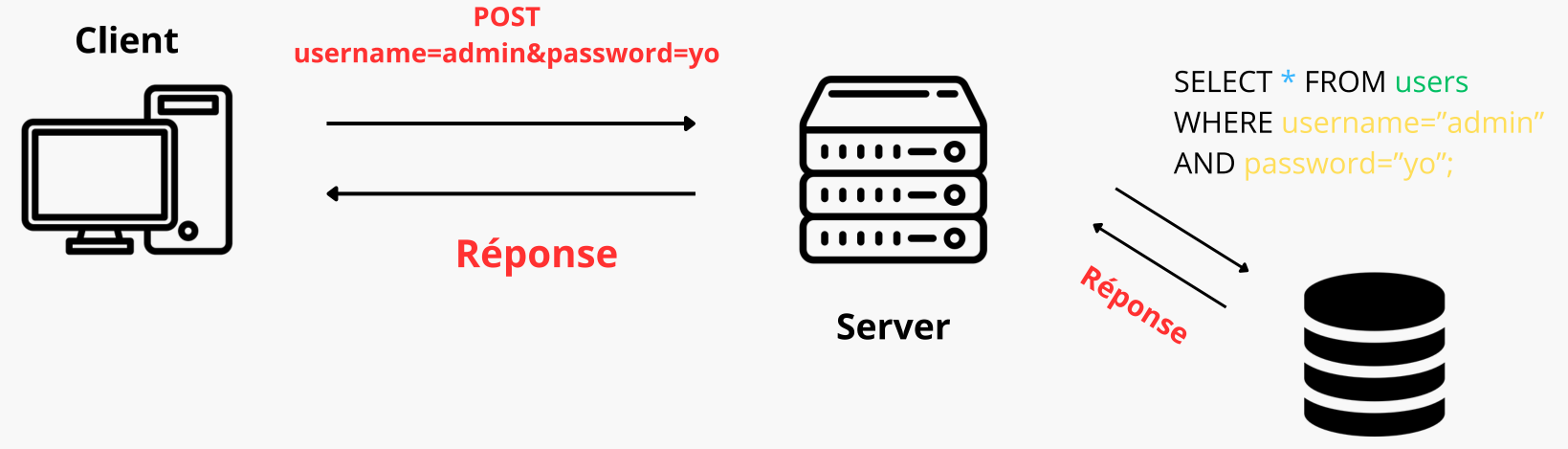
SELECT columns FROM table WHERE condition



Syntaxe SQL Exemples

- SELECT age, prenom FROM eleves WHERE classe="première";
- SELECT * FROM eleves WHERE nom LIKE "M%" OR nom LIKE "%E";
- SELECT * FROM users WHERE username="admin" AND password="yo";

Schéma récapitulatif



/08

SQL Injections | 2023

Database

Ce diaporama est à titre éducatif et préventif UNIQUEMENT, en aucun cas il n'incite à transgresser les lois.

Let's hack... ethically

Article 323-1 du Code pénal

Le fait d'accéder ou de se maintenir, frauduleusement, dans tout ou partie d'un système de traitement automatisé de données est puni de deux ans d'emprisonnement et de 30000 euros d'amende.

SELECT * FROM users WHERE username='{user}' AND password='{pass}';

Que se passe-t-il si user="test"; #"?

```
SELECT * FROM users WHERE username='test'; #' AND password='{pass}';
SELECT * FROM users WHERE username='test'; #' AND password='{pass}';
SELECT * FROM users WHERE username='test';
```

Que se passe-t-il si user="test"; #"?

SELECT * FROM users WHERE username='{user}' AND password='{pass}';

Que se passe-t-il si pass="test' OR '1'='1"?

```
SELECT * FROM users WHERE username='x' AND password='test' OR '1'='1';
```

SELECT * FROM users WHERE username='x' AND password='test' OR '1'='1';

Que se passe-t-il si pass="test' OR '1'='1"?

UNION based

Permet de récupérer plus d'infos que prévu par le développeur => faire fuiter la base de données.

Time based

Lorsque l'on a pas de retour visuel du site, utilisation de fonctions précises pour faire fuiter tout de même.

Error based

Faire fuiter des infos à partir d'une erreur affichée.

Out-of-band

Afficher des fichiers ou prendre le contrôle du serveur en passant par SQL.. oui oui.

Login bypass is c00l but...

Merci de votre attention!

Demo time