Études des technologies web (et autres) utilisées :

**HTML :**

HyperText Markup Language est le langage utilisé pour décrire et définir le contenu d'une page web.

**CSS :**

Cascading Style Sheets est le langage utilisé pour décrire l'apparence du contenu web.

**HTTP :**

HyperText Transfer Protocol est le protocole utilisé entre le navigateur et les serveurs web.

**PHP :**

Principalement utilisé pour produire des pages Web dynamiques via un serveur HTTP.

**SQL :**

Langage informatique normalisé servant à exploiter des bases de données relationnelles.

**Linux et Windows :**

Deux principaux systèmes d’exploitation.

**Navigateur web :**

Logiciel conçu pour consulter et afficher le web. Techniquement, c'est au minimum un client HTTP.

**RaspBerry pi4 (serveur):**

Le Raspberry Pi est un nano-ordinateur mono-carte à processeur ARM de la taille d'une carte de crédit. Il y aura une installation d’un serveur sur cette technologie.

**Base de données :**

La base de données contiendra des tables où les données seront stockées dedans.