

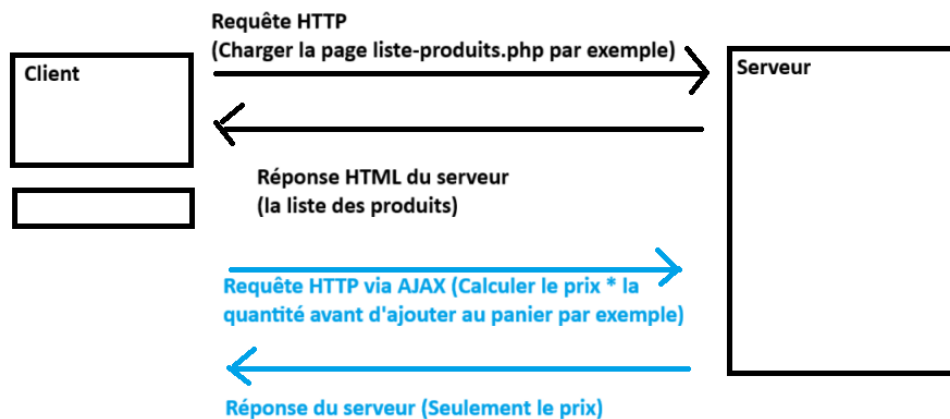
AJAX

Table des matières

1.	Introduction.....	2
2.	Syntaxe	2

1. Introduction

AJAX, ou **Asynchronous Javascript And XML**, est une pratique qui nous permet d'effectuer une **requête supplémentaire** au serveur sans avoir à recharger la page. Il s'agit exactement du même genre de requête, c'est une requête http sur une URL donnée, mais au lieu que le navigateur interprète notre URL pour générer une requête au serveur, nous allons déclencher cette requête nous-même en Javascript.



2. Syntaxe

```
$.ajax({
  method: 'POST', // Décrit la méthode utilisée pour la requête HTTP, par
  // défaut à GET
  url: 'ajax/listeIngredients.ajax.php', // L'url du fichier que l'on va
  // requêter
  data: {id_recette: $('#chooseRecipe').val() }, // Tableau de données
  // éventuelles en entrée au format {cle1 : valeur1, cle2 : valeur2}
  // Lorsque l'appel se passe avec succès, on récupère le résultat dans la
  // variable response
  success: function(response) {
    // Ici on traite le résultat obtenu dans response
    console.log(response);
  },
  // Lorsque l'appel se passe mal, on peut obtenir dans la variable error
  // des information sur l'erreur en question
  error: function(error) {
  }
});
```