## Préparation d'une programmation AJAX

Résumé de votre projet Ajax :

Intégration d'un système d'évaluation avec cinq étoiles pour chaque logo du site. Une moyenne de chaque évaluation est notée à côté des étoiles.

	Formulez-le en français (dossier fonctionnel)	Donnez des détails techniques (format, protocole, paramètres, champs, balises, id, etc.)
ÉVÉNEMENT  Quelle est l'événement qui déclenche l'Ajax ?	L'utilisateur peut déplacer son curseur pour choisir le nombre d'étoiles et clique lorsqu'il souhaite attribuer une note au logo.	function addRating('id', 'valeurEval') pour appeler le fichier PHP ajoutEvaluation.php
REQUÊTE  Quelle est la question posée au serveur ?  Quelle information envoyez-vous au serveur en posant la question ?	Il demande au serveur de sauvegarder l'évaluation. Il envoie les informations et les données de l'évaluation.	fichier ajoutEvaluation.php  Il envoie une requête au serveur :  "INSERT INTO evaluations (id,idEval, eval) VALUES ('" . \$id .  "','" . \$idEval . "','" . \$eval . "') ";
ACTION  Quelle action le serveur accompli-t-il avant de répondre?  RÉPONSE  Quelle information le serveur vous répond-t-il?	Peut-être qu'il vérifie si une évaluation a déjà été faite par l'utilisateur sur l'item sélectionné  Le serveur répond par la donnée de l'évaluation effectuée ainsi que le nombre totale d'évaluation sur les items	\$resultat = mysqli_query(\$conn, \$insertQuery);
AFFICHAGE  Quelle rétroaction donnez-vous à l'utilisateur	On affiche en console si sa requête d'évaluation a été faite avec succès ou non. Si elle a bien été prise en compte, on affiche les étoiles correspondantes à l'évaluation de l'utilisateur.	echo "success"; } else { echo "Already Voted!"; }

Template de Fiche d'analyse Ajax - préparé par Nadine Giasson St-Amand