Préparation d’une programmation AJAX

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 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 ? | Dans la page principale :  l’utilisateur clique sur l’icone panier en haut a droite | data-target="#cart">    qui permet au script js de savoir si le users clique sur l’icone panier |
| REQUÊTE  Quelle est la question posée au serveur ?  Quelle information envoyez-vous au serveur en posant la question ? | Je demande la des produit qu’il a dans son panier avec ma fonction outputcart | function outputCart() {  if (sessionStorage["sca"] != null) {  shopcart = JSON.parse(sessionStorage["sca"].toString());  console.log(sessionStorage["sca"]);  $('#checkoutdiv').show();  $('#output').html(holderHTML);  $('.total').html(formatMoney(total));  $('.items').html(itemCnt);  } |
| RÉPONSE  Quelle information le serveur vous répond-t-il ? | retournant a l’utilisateur le nombre de produit qu’il a en sa possession est quelles est le prit total | Format = html  var holderHTML = '';  var total = 0;  var itemCnt = 0;  $.each(shopcart, function(index, value) {  console.log(value);  var stotal = value.qty \* value.price;  total += stotal;  itemCnt += parseInt(value.qty);  holderHTML += '<tr><td>' + value.qty + '</td><td>#' + value.id + ' ' + value.name + '(' + value.s + ')</td><td> ' + formatMoney(value.price) + ' </td><td class="text-xs-right"> ' + formatMoney(stotal) + '</td></tr>';  })  holderHTML += '<tr><td colspan="3" class="text-xs-right">Total</td><td class="text-xs-right">' + formatMoney(total) + '</td></tr>';  $('#output').html(holderHTML);  $('.total').html(formatMoney(total));  $('.items').html(itemCnt); |
| AFFICHAGE  Quelle rétroaction donnez-vous à l’utilisateur | Dans un genre de popup on apercoit la liste des suggestions qui sont cliquable.  Quand je clique sur le bouton checkout je vais a la page payement ou je peux retourner sur la page achat | Une div cachée #modals est injectée avec la réponse HTML et est rendue visible à l’utilisateur.   * <div class="modal fade" id="cart" tabindex="-1"> * <div class="modal-dialog"> * <div class="modal-content"> * <div class="modal-header"> * <button type="button" class="close" data-dismiss="modal">×</button> * <h4 class="modal-title">Votre Panier</h4> * </div> * <div class="modal-body"> * <table class="table table-hover"> * <thead class="thead-inverse"> * <tr> * <th>Qtt</th> * <th>Nom du Produit</th> * <th>Coût</th> * <th class="text-xs-right">Total</th> * </tr> * </thead> * <tbody id="output"> </tbody> * </table> * </div> * <div class="modal-footer"> * <button type="button" class="btn btn-warning" data-dismiss="modal">Continuer de magasiner</button><a href="Payement/Checkout.php" class="btn btn-primary">Payer</a></div> * </div> |