

PRÉPARATION D'UNE PROGRAMMATION AJAX

Résumé de votre projet Ajax :

Le projet AJAX sert à afficher les informations des spécialisations demandées par l'utilisateur.

| | Formulez-le en français (dossier fonctionnel) | Donnez des détails techniques (format, protocole, paramètres, champs, balises, id, etc.) |
|---|---|---|
| ÉVÉNEMENT Quel est l'événement qui déclenche l'Ajax ? | Cliquer sur l'icône de la spécialisation | on click sur le logo de la spécialisation fonction "onmousedown" call <code>afficherDetailSpecialisation(id)</code> l'id est récupéré grâce au php qui place l'id comme paramètre de la fonction <code>onmousedown="afficherDetailSpecialisation('<?=\$specialisation->id?>')"</code> |
| REQUÊTE Quelle est la question posée au serveur ? Quelle information envoyez-vous au serveur en posant la question ? | Le script demande au serveur les informations d'une spécialisation. Envoie l'id de la spécialisation | call <code>detaillerSpecialisation()</code> grâce a l'url <code>https://thehollydomain.com/devoir-ajax-2023-GalahadIII/dao/detaillerSpecialisation.php?id=id</code> En GET en l'id est passé en paramètre au call de la fonction |
| ACTION Quelle action le serveur accomplit-il avant de répondre ? | Le serveur attend d'avoir reçus les informations depuis la base de données. | Le serveur demande les données grâce à la fonction <code>listerSpecialisation => ["SELECT * FROM specialisation"]</code> dans <code>ClasseDAO.php</code> . |
| RÉPONSE Quelle information le serveur vous répond-t-il ? | Les informations de la spécialisation formaté en html | Le serveur répond avec tous les champs de la base de données pour la spécialisation demandé en format JSON. les champs retournés sont: nom, id, id_classe, description, role, distanceCombat, logo |
| AFFICHAGE Quelle rétroaction donnez-vous à l'utilisateur | afficher le html dans le haut de la page | On injecte le HTML dans la div avec l'id zone-affichage le html : <code><h3>Nom : +specialisation.nom+</h3> + <h3>Description : </h3> <p>+specialisation.description+</p></code> |