

TP3 : Enregistrement de scénarios

Dans ce TP, nous allons utiliser l'élément Enregistreur de script pour enregistrer des scénarios de test.

Les scénarios que nous voulons enregistrer est similaire au moteur d'utilisateur Web du TP précédent.

Le but de cet atelier est donc d'obtenir après enregistrement un fichier *.jmx* le plus proche de celui qui a été élaboré au TP précédent.

Mise en place du plan de travail

1. Ajouter un élément **Proxy (Enregistreur de script)** au plan de travail
2. Préciser le port que vous désirez utiliser
3. Ajouter un élément de configuration « *Requête HTTP par défaut* » et donnez lui les valeurs pour le serveur et le port
4. Créer 2 contrôleurs et les nommer de façon appropriée:
 - Un contrôleur « **1 seule fois** »
 - Un contrôleur « **enregistreur** »

Configuration du navigateur

Configurer votre navigateur afin qu'il utilise le proxy JMeter.

Enregistrement de l'entrée dans l'application

Configurer l'enregistreur comme suit :

- Sélectionner le contrôleur « 1 seule fois »
- Mettre chaque groupe dans un contrôleur de transaction

Démarrer l'enregistreur

Accéder à la page d'accueil

Arrêter l'enregistreur

Visualisez les échantillons sauvegardés dans le contrôleur

Enregistrement séquence : Liste / Visualisation

Changer la configuration de l'enregistreur

- Afin que les fichiers images, css, js soient ignorés
- Ne pas grouper les échantillons

- Enregistrer dans le contrôleur enregistreur

Démarrer l'enregistreur

Exécuter dans le navigateur la séquence :

- Visualisation de liste de produits
- Sélection produits
- Édition
- Retour à la liste

Arrêter l'enregistreur

Visualiser les échantillons enregistrés