

TP Programmation Web 2 PHP - Feuille 2



Exercice 1 – traitement de formulaires simples

Question 1

- 1. Créer un formulaire comprenant un groupe de champs ayant pour titre *Adresse client*. Le groupe doit permettre la saisie du nom, du prénom, de l'adresse, de la ville et du code postal.
- 2. Traiter les données à l'aide d'un script PHP séparé récupérant les données et les affichant dans un tableau XHTML.

Question 2

- 1. Créer un formulaire demandant la saisie d'un prix HT et d'un taux de TVA. Le script affiche le montant de la TVA et le prix TTC dans deux zones de texte créées dynamiquement.
- 2. Faire en sorte que le formulaire se souvienne des données.

Question 3

- 1. Créer un formulaire effectuant le transfert de fichiers ZIP.
- 2. Le script affiche le nom du fichier, la taille du fichier et la confirmation de bonne réception.

Exercice 2 – traitement de formulaires plus complexes

Réaliser une page permettant de calculer le prix d'une voiture en fonction de la motorisation et des options choisies. Le modèle de base, une voiture essence 1.2, 2 portes, sans option, vaut 16 400€. L'ajout d'option augmente le prix de la voiture.

La motorisation est à choisir parmi 3 modèles :

- essence 1.2;
- essence 1.6 (+2 000€);
- DCI (+3 000€).

Le type de voiture (obligatoire) est 3 portes (par défaut) ou 5 portes (+1 000€).

Les différences options facultatives sont :

- la climatisation (+2 000€);
- la peinture métallisée (+300€);
- l'auto-radio CD (+100€).

Un clic sur le bouton valider permet de calculer et d'afficher le prix de la voiture.

L'ensemble des traitements (affichage du formulaire et traitement du formulaire) devra être fait **par le même** script.

