

PPE Commande en ligne

Le sujet de ce PPE concerne la réalisation d'une commande en ligne. Ci-dessous l'interface pour commander les produits

Technos Prod Formulaire de commande

Produits	Quantité
Tablettes	p 😝
Pc	0
Portable	0
Adresse	Adresse
Envoyer la commande	

Ci-dessous la deuxième page pour le récapitulatif de la commande

Technos prod Voici le résulat de votre commande

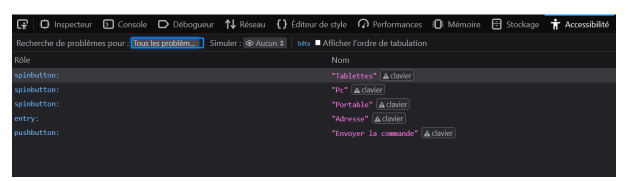
Votre commande du 28/03/2021, 11:15	
Détail de votre commande:	
Nombre de produits: 3	
1 : Tablettes 1 : PC 1 : Portables	
Le total de votre commande est de : 1 350.00€	
Adresse : 2bis bd de l'ouest	

Les phases de réalisation

Dans ce PPE l'interface graphique avec la première page est déjà fournie. Votre travail consiste à vérifier par php que les champs de saisi soient renseignés ou sinon signaler à l'utilisateur par un warning que les champs sont obligatoires. Il faudra remplacer les attributs *required* html par un contrôle php.

Vérifiez également que la page comporte une certaine accessibilité pour les lecteurs d'écrans : inspecteur dans le navigateur, onglet « Accessibilité ». Si jamais un problème de clavier est signalé le résoudre. Validez le code html au w3c

Exemple ci-dessous



Ajouter dans la charte graphique et typographique

Police de caractère : Open-Sans, sans-serif, taille de base dans body 1.6rem

Le bolder: 300 (font-weight)

Iconographie si besoin

Deuxième page « validation_commande.php»

Dans cette page vous devez mettre en place la structure pour afficher la commande : une css est fournie pour la globalité de la page, section, h2 , listes et p.

Traitement php de la commande

Vous devez créer un système de traitement pour le nombre de produits choisis et leur prix. Les prix doivent être indexés à chaque produit.

Pour le total de l'achat il faut afficher le prix au bon format TTC.

En option vous pouvez également afficher la TVA

Consignes techniques

- 1. Les technologies autorisées sont : html5 css3 et PHP
- 2. Utilisez Visual Studio Code ou équivalent.
- 3. La maquette HTML et css, se trouvent dans le répertoire.

Votre rendu doit être publié sur GITHUB

- 4. L'ergonomie et la clarté de votre code sera pris en compte dans la notation. Commentez chaque partie clé de votre code : html, css, js
- 5. La notation est /20