

Auto-évaluation

Exercice - Faites vos premiers pas en HTML



Un dernier doute avant l'envoi de vos livrables ?

Pour vérifier la qualité de votre travail :

- cochez les cases ci-dessous : elles indiquent que vous avez bien pris en compte chaque indicateur de réussite ;
- renseignez, si besoin, la colonne "Notes" avec des commentaires sur vos livrables / vos étapes. Ils seront des points de discussion avec votre mentor pendant votre session de bilan / soutenance.

Quand toutes les cases de ce document seront cochées, vous pourrez déposer vos livrables sur la plateforme.

Bonne réussite !

Compétences	Livrables	Indicateurs de réussite de l'activité	Notes
Développer en HTML en utilisant les fondamentaux du langage	La nouvelle version du code HTML du site	<input type="checkbox"/> La section « Les membres fondateurs » a bien été ajoutée. <input type="checkbox"/> Les deux nouveaux boutons de téléchargement ont été ajoutés. <input type="checkbox"/> L'ancien bouton de téléchargement n'apparaît plus. <input type="checkbox"/> Le résultat obtenu correspond à la maquette. <input type="checkbox"/> Le code HTML s'appuie sur les classes CSS créées initialement. Le fichier CSS n'a donc pas été modifié. <input type="checkbox"/> Le code HTML écrit ne génère pas d'erreur sur le validateur W3C . <input type="checkbox"/> Je suis capable d'expliquer les notions clés liées à l'exercice : <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Fonctionnement des balises et des attributs HTML <input type="checkbox"/> Lien entre HTML et CSS 	

Auto-évaluation

Mission - Créez la page d'accueil d'une agence de voyage avec HTML et CSS



Compétences	Livrables	Indicateurs de réussite de l'activité	Notes
Intégrer du contenu conformément à une maquette avec HTML et CSS	Le code HTML du projet Le code CSS du projet	Le code peut être validé si : <input type="checkbox"/> Les images, logos, icônes, polices, couleurs et textes sont exactement les bons et disposés aux mêmes endroits que sur la maquette.	

		<ul style="list-style-type: none"> ❑ Les tailles et distances entre les éléments sont les mêmes que sur la maquette (avec une marge de tolérance de $\pm 10\%$). ❑ Les polices sont intégrées via Google Font. ❑ Les icônes sont intégrées via FontAwesome. ❑ Le code HTML ne soulève aucune erreur sur le validateur W3C (il peut soulever des warnings). ❑ La hiérarchie des titres (h1-2-3...) est respectée. ❑ Aucune propriété CSS n'est passée dans le code HTML. ❑ Le code HTML utilise des balises sémantiques en accord avec le type de contenu qu'elles représentent. ❑ Le code HTML et CSS est correctement indenté. ❑ Le projet doit, au moins, comporter les balises `header` , `nav` , `section` , `article` et `footer` . ❑ Le fichier contient un dossier "images" qui regroupe toutes les images du projet. ❑ Le site s'affiche bien sur les écrans de 1 025 px à 1 440 px. ❑ La largeur maximale de la page est de 1 440 px. ❑ Les images ne sont pas déformées. 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Le code CSS est dans un ou plusieurs fichiers contenus dans un dossier CSS.<input type="checkbox"/> Je suis capable d'expliquer les notions clés liées à l'activité :<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> le web sémantique ;<input type="checkbox"/> la spécificité en CSS ;<input type="checkbox"/> l'étude et le découpage de maquette ;<input type="checkbox"/> le principe de la hiérarchie des titres.	
--	--	---	--