

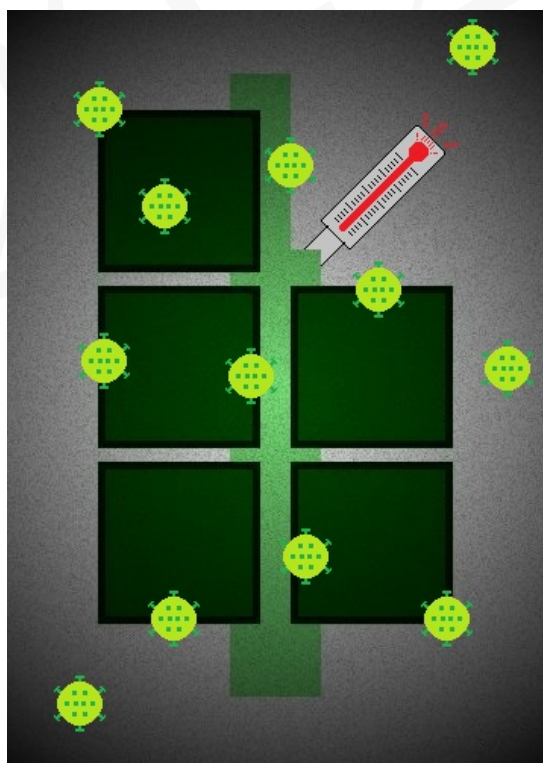


Développement Web - PHP

Cahier des Charges du Projet

6 mars 2021

Version 1



Fabrice BOISSIER <fabrice.boissier@univ-paris1.fr>

Sabrine EDDÉD <sabrine.edded@univ-paris1.fr>

Copyright

Ce document est destiné à l'usage interne de Paris 1 - Panthéon Sorbonne.

Copyright © Fabrice BOISSIER - 2021

Ce document est soumis à conditions :

Il est interdit de partager ce document avec d'autres personnes.

Vérifiez que vous disposez de la dernière révision de ce document.

Table des matières

1	Consignes Générales	III
2	Format de Rendu	IV
3	Aide Mémoire	V
4	Cahier des Charges	1

1 Consignes Générales

Consigne Générale 0 : Vous devez lire le sujet.

Consigne Générale 1 : Vous devez respecter les consignes.

Consigne Générale 2 : Vous devez rendre le travail dans les délais prévus.

Consigne Générale 3 : Le non-respect des consignes entraînera des pénalités pouvant aller jusqu'à la note non négociable de 0.

Consigne Générale 4 : Le travail doit être rendu dans le format décrit à la section [Format de Rendu](#).

Consigne Générale 5 : Le travail rendu ne doit pas contenir de fichiers binaires, temporaires, ou d'erreurs (`*~`, `*.o`, `*.a`, `*.so`, `##*`, `*core`, `*.log`, `*.exe`, binaires, ...).

Consigne Générale 6 : Dans l'ensemble de ce document, la casse (caractères majuscules et minuscules) est très importante. Vous devez strictement respecter les majuscules et minuscules imposées dans les messages et noms de fichiers du sujet.

Consigne Générale 7 : Dans l'ensemble de ce document, **nom1-nom2-nom3** correspond à la combinaison des deux noms de votre binôme (par exemple pour Fabrice BOISSIER, Sabine EDDÉD, et Ali JAFFAL, cela donnera **boissier-edded-jaffal**).

Consigne Générale 8 : Dans l'ensemble de ce document, le caractère `_` correspond à une espace (s'il vous est demandé d'afficher `___`, vous devez afficher trois espaces consécutifs).

Consigne Générale 9 : Tout retard, même d'une seconde, entraîne la note non négociable de 0.

Consigne Générale 10 : La triche (échange de code, copie de code ou de texte, ...) entraîne **au mieux** la note non négociable de 0.

Consigne Générale 11 : En cas de problème avec le projet, vous devez contacter le plus tôt possible les responsables du sujet aux adresses mail indiquées.

Conseil : N'attendez pas la dernière minute pour commencer à travailler sur le sujet.

2 Format de Rendu

Responsable(s) du projet :	Fabrice BOISSIER <fabrice.boissier@univ-paris1.fr> Sabrine EDDÉD <sabrine.edded@univ-paris1.fr>
Balise(s) du projet :	[PHP] [CDC]
Nombre d'étudiant(s) par rendu :	3
Procédure de rendu :	Rendu sur l'EPI
Nom du répertoire :	nom1-nom2-nom3-CDC
Nom de l'archive :	nom1-nom2-nom3-CDC.zip
Date maximale de rendu :	14/03/2021 23h42
Durée du projet :	7 jours
Format(s) attendu(s) :	DOCX et PDF
Architecture(s)/OS :	
Langage(s) :	Français ou Anglais
Compilateur/Interpréteur :	
Options du compilateur/interpréteur :	

L'arborescence attendue pour le projet est la suivante :

```
nom1-nom2-nom3-CDC/  
nom1-nom2-nom3-CDC/AUTHORS.txt  
nom1-nom2-nom3-CDC/Cahier-des-Charges.docx  
nom1-nom2-nom3-CDC/Cahier-des-Charges.pdf
```

Les fichiers suivants sont requis :

AUTHORS.txt contient le(s) nom(s) et prénom(s) de(s) membre(s) du groupe.

3 Aide Mémoire

Le travail doit être rendu au format **.zip**, c'est-à-dire une archive **zip** compressée avec un outil adapté (les logiciels *7zip* ou *Keka* sont gratuits et adaptés).

Tout autre format d'archive (rar, 7zip, gz, gzip, bzip, ...) ne sera pas pris en compte, et votre travail ne sera pas corrigé (entraînant la note de 0).

Vous devez rendre un document au format **DOCX** et un autre exemplaire du même document au format **PDF**. Plusieurs logiciels peuvent vous permettre de générer des documents dans ces deux formats (LibreOffice, Apache OpenOffice, Oracle StarOffice, Microsoft Word, ...).

4 Cahier des Charges

Nom du(es) fichier(s) : **Cahier-des-Charges.docx**
Cahier-des-Charges.pdf
Répertoire : **nom1-nom2-nom3-CDC/**
Droits sur le répertoire :
Droits sur le(s) fichier(s) :
Fonctions Recommandées :

Objectif : Le but de l'exercice est de fournir un cahier des charges pour le site que vous allez construire ou améliorer. Vous rédigerez donc un cahier des charges (aussi appelé dans ce cas *cahier de spécifications fonctionnelles*).

Vous devez rédiger l'ensemble des fonctionnalités que vous visez pour votre site dynamique en PHP. Vous pouvez repartir depuis votre site web réalisé au premier semestre (dans le cadre du cours de Développement Web/HTML), ou refaire un site de zéro (vous devrez l'indiquer dans le document avant la liste des fonctionnalités). La qualité graphique ne sera pas notée négativement tant qu'elle est un minimum logique (par exemple : mettre des numéros de pages au milieu des articles sans raison valable sera considéré comme une erreur d'affichage), mais elle rendra évidemment la présentation plus attrayante. Vous indiquerez dans un court paragraphe d'introduction le thème de votre site, et son objectif.

Les fonctionnalités attendues concernent la partie *dynamique*, c'est-à-dire la gestion des utilisateurs du site web (visiteur, utilisateur identifié, vendeur, administrateur, ...), la présentation des produits, la capacité à gérer un panier et des commandes, etc... Vous devez donc présenter les fonctionnalités que vous ajouterez pour réaliser un site web opérationnel. Un certain niveau de détail est attendu dans le cahier des charges : *gestion des utilisateurs* serait une partie, et elle contiendrait un petit descriptif précis sur *identification des visiteurs, utilisateurs, vendeurs, administrateurs* (qu'est-ce qu'un visiteur ? qu'est-ce qu'un utilisateur identifié ? etc...).

Il n'y a pas de minimum ou de maximum de pages. Le document doit cependant avoir un aspect un minimum professionnel (faites attention à l'orthographe et la grammaire, par exemple). Il doit également présenter clairement les informations pertinentes pour l'évaluation (évitez les paragraphes inutiles).

L'objectif de ce travail est de formaliser en amont ce que vous comptez réaliser, pour que l'enseignant puisse vous proposer dès maintenant des idées d'améliorations (afin que le projet soit un minimum complet) ou vous indique les difficultés que vous rencontrerez sur vos propositions (et vous proposer, si cela vous convient, quelque chose de plus réalisable à la place). En cas de doute sur ce que vous souhaitez implémenter, n'hésitez pas à l'indiquer afin que l'enseignant vous explique au plus tôt comment le réaliser et la difficulté réelle. Il n'y a pas de *triche* réellement possible dans cet exercice, excepté le copier/coller de paragraphes ou de phrases entre plusieurs groupes.

Vous devrez rendre une archive *zip* contenant un dossier et vos documents (voir la section détaillant l'arborescence).