Contrôle Continu #1 : Programmation Web (Groupe 1)



14 février 2025

Quelques remarques:

- Il vous faut créer un dossier à votre nom (sans espace, e.g., NOM_Prénom) et mettre tous vos fichiers (même les images/vidéos, s'il y en a) de votre réponse dans ce dossier.
- Attention : ce sujet est en plusieurs pages
- Une fois vous êtes prêt(e) à soumettre votre réponse aux questions, il faut zipper ce dossier et uploader sur http://exam.ensiie.fr/ dans le dossier nommé : control 1 prog web 2025 group 1
- Attention : Il faut faire attention à ne pas soumettre de dossier vide, des faux fichiers, ou des fichiers endommagés !
- Attention: aucun dépôt après la fin du CC (i.e., 14 h45) ne sera accepté.
- Attention : utilisation de liens malveillants ou inappropriés est strictement interdite.

 Aucun abus ne sera toléré.

Question

En utilisant HTML et CSS (pas d'autres choses : sinon la note sera zéro) :

Créer une page web où, comme on les voit sur les figures, on a :

- Le titre de la page est : Tableau avec Style Cool
- Le header h1 est : Control Number 1 (Group 1)
- Votre Prénom NOM et celui de votre binôme (si vous faites le contrôle en binôme) soit indiqués dans la page.

Nous souhaitons créer un tableau (Table) à laquelle nous ajoutons quelques caractéristiques. Plus précisément, nous souhaitons avoir les caractéristiques suivantes :

- Les lignes paires et impaires doivent avoir des couleurs différentes (consulter les documentations et voir aussi la figure exemple).
- Dans la première ligne de tableau, les premières deux colonnes doivent être combinées en une seule (consulter les documentations et voir aussi la figure exemple).
- La dernière colonne des deux dernières lignes doivent être combinées en une seule (consulter les documentations et voir aussi la figure exemple).
- En passant la souris sur les lignes du tableau (sauf son header) sa couleur doit passer à une autre couleur (voir les figures exemples).
- L'arrière-plan de la page doit avoir une couleur (non blanche).
- Le header du tableau doit avoir des couleurs du type gradient (consulter les documentations et voir aussi la figure exemple).
- Vous êtes libre dans vos choix de couleurs pour différentes parties de votre rendu, pourtant il faut que la sortie (la page) soit bien lisible et visible.

Attention: on met à votre disposition des codes partiellement remplis. Nous vous recommandons de les utiliser; pourtant, vous êtes libre à coder votre propre document HTML et/ou CSS.

Attention : Il faut que votre rendu fonctionne, sinon nous n'allons pas débugger vos codes, et votre note sera déjà affectées par le manque des résultats exigés.



Figure 1

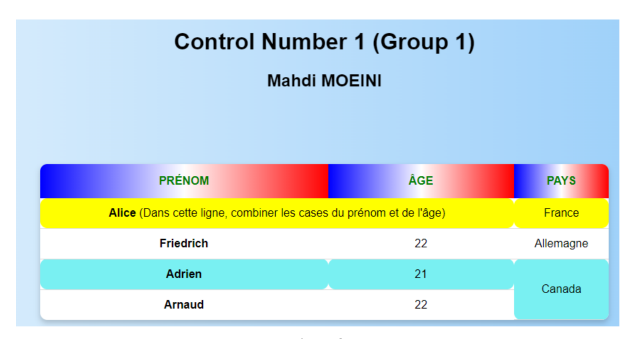


Figure 2

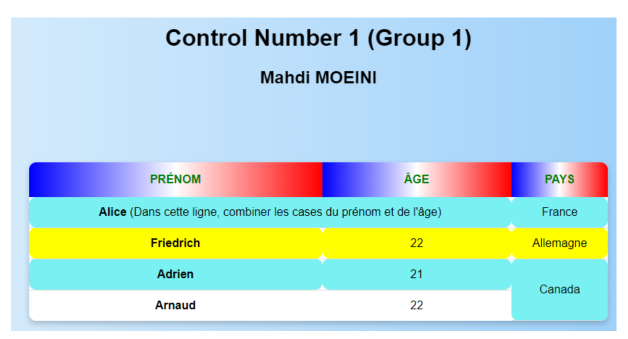


Figure 3

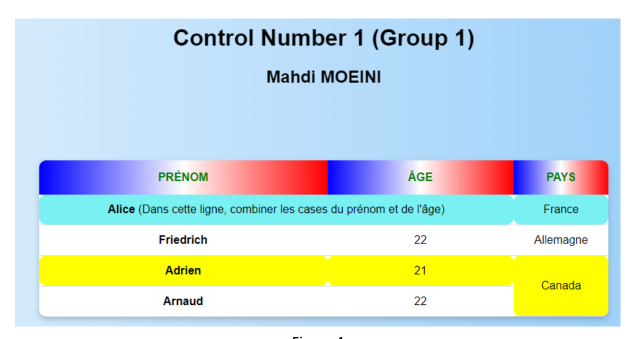


Figure 4

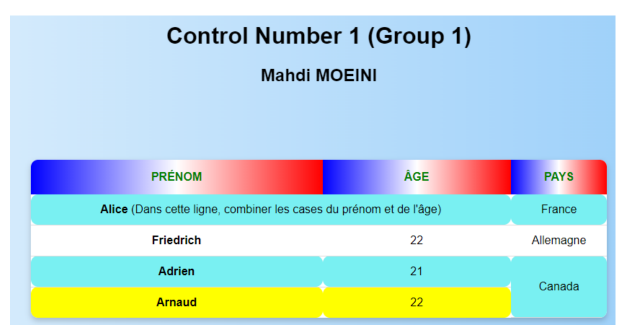


Figure 5