Atelier 1



Travail à réaliser :

Jules Ducommun

Mes coordonnées

Jules Ducommun SI-DGR EPFL

CH - 1015 Lausanne

Mon curriculum vitae

J'ai fréquenté l'école primaire de Xxx, puis le collège de Yyy où j'ai obtenu mon certificat d'études secondaires en 198x.

J'ai suivi ensuite ...

Mes hobbies

à remplir...

Jules Ducommun / révision 2.5.99

Déterminer :

- Les balises de formes qui doivent être utilisées
- Leurs attributs

Réalisez la page précédente puis affichez-la dans le navigateur de votre choix

Atelier 2:



Travail à réaliser :

Etape Liste a puce Adresse : EPFL, CH-1015 Lausanne • Tel: +41 (0) 21 693 27 73 • Fax: +41 (0) 21 693 27 27 ${\bf Jules.Ducommun@epfl.ch}$ Liste dont les puces sont constituees d'une image : • blabla blabla • blabla bla blabla Combinaison de listes numerotee et a puce : 1. Ecole primaire: • 1ere : Yverdon • 2e-3e : Echallens 2. Ecole secondaire : o 1ere-3e : Echallens o 4e-6e scient. : Lausanne, Bethusy 3. Gymnase: ■ Lausanne, La Cite 4. Universite: ■ Lausanne, faculte Physique Liste descriptive: 1990 Certificat de fin d'etudes secondaires 1993 Maturite scientifique 1998 Licence en physique. Travail de memoire realise dans le domaine des capteurs... Affichez le petit dessin cidessous (texte preformate) Déterminer :

- Les balises de listes qui doivent être utilisées
- Leurs attributs
- Utiliser la balise « Pre » pour dessiner la maison dans le bas de la page

Réalisez la page précédente puis affichez-la dans le navigateur de votre choix

Atelier 3:



Travail à réaliser :

Etape Liste a puce • Adresse : EPFL, CH-1015 Lausanne • Tel: +41 (0) 21 693 27 73 • Fax: +41 (0) 21 693 27 27 Jules.Ducommun@epfl.ch Liste dont les puces sont constituees d'une image : • blabla blabla • blabla bla blabla Combinaison de listes numerotee et a puce : 1. Ecole primaire: • 1ere : Yverdon • 2e-3e : Echallens 2. Ecole secondaire : o 1ere-3e : Echallens o 4e-6e scient. : Lausanne, Bethusy 3. Gymnase: ■ Lausanne, La Cite 4. Universite: ■ Lausanne, faculte Physique Liste descriptive : 1990 Certificat de fin d'etudes secondaires 1993 Maturite scientifique 1998 Licence en physique. Travail de memoire realise dans le domaine des capteurs... Affichez le petit dessin cidessous (texte preformate) Déterminer :

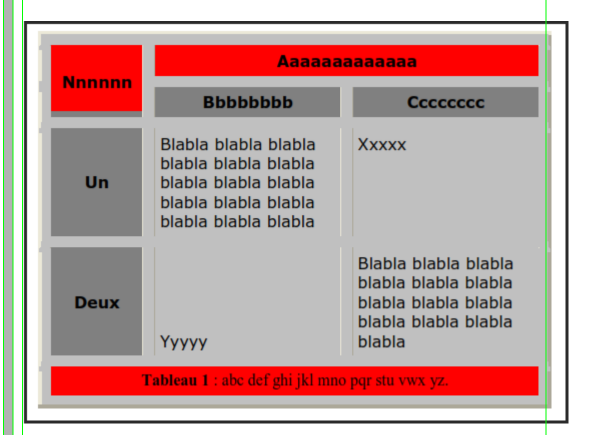
- Les balises de listes qui doivent être utilisées
- Leurs attributs
- Utiliser la balise « Pre » pour dessiner la maison dans le bas de la page

Réalisez la page précédente puis affichez-la dans le navigateur de votre choix

Atelier 4:



Travail à réaliser :



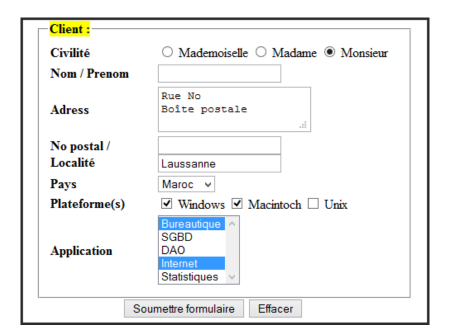
Déterminer :

- La structure du tableau précédent en veillant à spécifiant dans les colonnes la valeur de l'attribut Colspan.
- les attributs nécessaires pour colorer et centrer les cellules.
- Créer une page web affichant le tableau illustré précédemment.

Atelier 5:



Travail à réaliser :



Déterminer :

- Les contrôles HTML et leurs attributs nécessaires à la mise en place de la page précédente.
- Créer une page web implémentant l'illustration ci-dessus.