

TP N°05


Fonctionnalités évoluées

On se basant sur le CV du TP précédent, nous allons enrichir notre CV avec les nouvelles fonctionnalités vues dans le cours. Pour cela, nous allons introduire ce qui suit dans notre CV :

- Nous allons utiliser le 'Media queries' pour rendre l'affichage de notre CV adapté à l'appareil utilisé par l'utilisateur (PC, tablette, téléphone, ...).
- Lorsque la largeur de la fenêtre d'affichage sera inférieure à 1024 pixels, rendre les balises `section` alignées en bloc, et la largeur devient 'auto' à la place de 20%.
- Rendre l'affichage possible par tout type de dispositif.

Voici un aperçu du CV demandé :

Nom et Prénom
Etudiant en licence informatique Pro IIM

<ul style="list-style-type: none">• Accueil• Forum• Contact	Présentation de la personne  Nom Prénom	Mon expérience <ul style="list-style-type: none">• De 1999 à 2007 : Expérience 1 chez Algérie Télécom.• De 2008 à 2009 : Expérience 2.• De 2009 à 2010 : Expérience 3.	Mes compétences <ul style="list-style-type: none">• Compétence 1.• Compétence 2.• Compétence 3.	Ma formation <ul style="list-style-type: none">• 1993 : Baccalauréat science à l'Université de Batna.• 1996 : Licence professionnelle IIM à l'Université de Batna.• 1998 : Master professionnelle IIM à l'Université de Batna.
---	---	---	--	---

Mise à jour le 11/05/2015



Nom et Prénom
Etudiant en licence informatique Pro IIM

<ul style="list-style-type: none">• Accueil• Forum• Contact	Présentation de la personne  Nom Prénom	Mon expérience <ul style="list-style-type: none">• De 1999 à 2007 : Expérience 1 chez Algérie Télécom.• De 2008 à 2009 : Expérience 2.• De 2009 à 2010 : Expérience 3.	Mes compétences <ul style="list-style-type: none">• Compétence 1.• Compétence 2.• Compétence 3.	Ma formation <ul style="list-style-type: none">• 1993 : Baccalauréat science à l'Université de Batna.• 1996 : Licence professionnelle IIM à l'Université de Batna.• 1998 : Master professionnelle IIM à l'Université de Batna.
---	---	---	--	---

Mise à jour le 11/05/2015