

Exercice n°1 – Réalisation de votre emploi du temps en utilisant le CSS

En utilisant l'outil de développement Netbeans, vous devez créer une page web pour afficher votre emploi du temps (EDT). Pour cela, vous devez compléter le contenu de la page `edtCiel1.html`, ainsi que le fichier `edtCiel1Css.css` afin d'obtenir le **même rendu que le modèle page suivante**. **Il est interdit d'utiliser des tableaux pour réaliser l'emploi du temps.**

À partir du logiciel Netbeans, créez un nouveau projet **HTML5Application** nommé **td5_Edt_2023**.

Téléchargez les ressources pour le TD et réalisez l'extraction des fichiers dans votre dossier personnel. Copiez les fichiers **edtCiel1.html** et **edtCiel1Css.css** dans le dossier **public_html** de votre projet et supprimez le fichier **index.html**.

Chaque balise **div** doit contenir un argument de type **id** ou plusieurs arguments de type **class** déclarés dans le fichier de style **edtCiel1Css.css**.

Les matières de l'EDT sont positionnées dans l'emploi du temps à l'aide des arguments de type **class** dans l'ordre suivant : placement horizontal des cours selon le jour, durée du cours, matière enseignée, effectif de la matière et placement vertical selon l'horaire de la matière.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
  <head>
    <title>Emploi du temps CIEL1 2024-2025</title>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <link href="edtCiel1.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
  </head>
  <body>

    <!-- Titre -->
    <div id="titre">EDT CIEL1 2024-2025</div>

    <!-- jours de la semaine -->
    <div id="lundi">lundi</div>
    <div id="mardi">mardi</div>
    <div id="mercredi">mercredi</div>
    <div id="jeudi">jeudi</div>
    <div id="vendredi">vendredi</div>

    <!-- plages horaires -->
    <div id="huit">8h - 9h</div>
    <div id="neuf">9h - 10h</div>
    <div id="dix">10h - 11h</div>
    <div id="onze">11h - 12h</div>
    <div id="douze">12h - 13h</div>
    <div id="treize">13h - 14h</div>
    <div id="quatorze">14h - 15h</div>
    <div id="quinze">15h - 16h</div>
    <div id="seize">16h - 17h</div>
    <div id="dixsept">17h - 18h</div>

    <!-- lundi -->
    <div class="lundi deuxHeures physique classeEntiere huitHeure">Sciences Physiques<br/>QUEREC F.<br/>B020</div>
    <div class="lundi deuxHeures informatique classeEntiere dixHeure">Informatique<br/>BERNARD D.<br/>B113</div>
    <div class="lundi uneHeure accPerso classeEntiere treizeHeure">Accomp. Perso.<br/>LIMATI L. SIMIER P.<br/>B106-B108</div>
    <div class="lundi1 deuxHeures accPerso demGroupe quatorzeHeure">Accomp. Perso. G1<br/>BERNARD D.<br/>B108</div>
    <div class="lundi2 deuxHeures accPerso demGroupe quatorzeHeure">Accomp. Perso. G2<br/>SIMIER P.<br/>B106</div>
    <div class="lundi uneHeure cultGenerale classeEntiere dixseptHeure">Culture Générale<br/>RIOUX P.<br/>A112</div>

    <!-- mardi -->
    <div class="mardi deuxHeures physique classeEntiere huitHeure">Sciences Physiques G2<br/>QUEREC F.<br/>B020</div>

  </body>
</html>
```

Jour

Durée

Matière

Effectif

Heure début

Le titre du document doit avoir les caractéristiques suivantes:

- Le titre est en gras, de couleur bleu et centré par rapport à la page,
- Police de caractères : Arial
- Taille de la police : 30 pixels

EDT CIEL1 2024-2025

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi
8h - 9h	SCIENCES PHYSIQUES QUEREC F. B020	SCIENCES PHYSIQUES G2 QUEREC F. B020			TP RÉSEAUX G2 SIMIER P. B112 - B113
9h - 10h				ANGLAIS LV1 COQUELET S. B113	TP INFO G1 BERNARD D. B108
10h - 11h	INFORMATIQUE BERNARD D. B113	SCIENCES PHYSIQUES G1 LIMATI L. B020	ANGLAIS LV1 COQUELET S. B113	INFORMATIQUE G1 BERNARD D. B108	INFORMATIQUE G2 CRUCHET P. B106
11h - 12h			ESLA COQUELET S. LE CREN A. B112 - B113		
12h - 13h			CULTURE GÉNÉRALE RIOUX P. B114		
13h - 14h	ACCOMP. PERSO. LIMATI L. SIMIER P. B106-B108	STI CO MATHS KELHETER V. SIMIER P. C220			
14h - 15h	ACCOMP. PERSO. G1 BERNARD D. B108	ACCOMP. PERSO. G2 SIMIER P. B106	INFORMATIQUE G2 SIMIER P. B106	TP RÉSEAUX G1 LE CREN A. B112-B113	CULTURE GÉNÉRALE RIOUX P. B114
15h - 16h					
16h -17h					
17h -18h	CULTURE GÉNÉRALE RIOUX P. A112				

Exercice n°2 – Réalisation d'un CV

Vous allez créer votre propre CV sous la forme d'une page web.

1 En utilisant l'outil de développement Netbeans, créez un nouveau projet **HTML5Application** nommé **td5_Cv** dans le dossier **TD5**.

À partir des ressources pour le TD déjà téléchargées précédemment dans votre dossier personnel, copiez les fichiers du dossier cvEtudiant2023 dans le dossier **public_html** de votre projet et supprimez le fichier **index.html**.

Créez le fichier style cvExempleCss.css permettant d'avoir le même rendu que le modèle ci-dessous (**il est interdit de changer le contenu de la page HTML qui est fournie en ressource**).



Robert BIDOCHON

25 rue des mouettes, 72000 Le Mans
24 ans, 06 05 04 03 01, rbidochon@violet.fr

Recherche d'un stage en développement WEB, 6 semaines minimum à partir de fin mai 2015

FORMATION

2012-2013, Licence 1, spécialité Mathématiques Université du Maine - 72000 Le Mans

2011-2012, Baccalauréat STI 2D, spécialité SIN Lycée Gabriel Touchard - 72000 Le Mans

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2013 Technicien - SOS informatique 72 que c'est bien, Le Mans

Juillet 2013 à Juin 2014, CDD de 12 mois

- Réparation de pannes matérielles sur des PC
- Installation de système d'exploitation linux et/ou windows
- Décontamination de PC sous Windows

2012 Développeur WEB - Freeman production, La Défense

Juillet et Août, stage de 2 mois

- Développement d'une maquette de site vitrine pour edf
- Mise en place d'un serveur WEB avec module PHP/MYSQL

COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES

- **Anglais** : Niveau correct
- **Bureautique** : Libre office Writer, Calc, Impress
- **Langages de programmation** : C, C++(QT5), Javascript(jquery), HTML5, PHP5
- **Services** : Mysql, apache2
- **Réseau ethernet**: Configuration de switch, routeur, vlan

2 Changez le contenu des balises (dans le fichier HTML) pour mettre les informations vous concernant afin de créer votre propre CV.

3 Créez une nouvelle feuille de style cvPersoCss.css permettant d'avoir le rendu ci-dessous (ne changer dans le fichier HTML que la valeur href permettant de charger la nouvelle feuille de style).

Robert BIDOCHON

25 rue des mouettes, 72000 Le Mans
24 ans, 06 05 04 03 01,
rbidochon@violet.fr



Recherche d'un stage en développement WEB, 6 semaines minimum à partir de fin mai 2015

FORMATION

2012-2013, Licence 1, spécialité Mathématiques Université du Maine - 72000 Le Mans

2011-2012, Baccalauréat STI 2D, spécialité SIN Lycée Gabriel Touchard - 72000 Le Mans

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2013 Technicien - **SOS informatique 72 que c'est bien, Le Mans**

Juillet 2013 à Juin 2014, CDD de 12 mois

- Réparation de pannes matérielles sur des PC
- Installation de système d'exploitation linux et/ou windows
- Décontamination de PC sous Windows

2012 Développeur WEB - **Freemen production, La Défense**


Juillet et Août, stage de 2 mois

- Développement d'une maquette de site vitrine pour edf
- Mise en place d'un serveur WEB avec module PHP/MYSQL

COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES

- **Anglais** : Niveau correct
- **Bureautique** : Libre office Writer, Calc, Impress
- **Langages de programmation** : C, C++(QT5), Javascript(jquery), HTML5, PHP5
- **Services** : Mysql, apache2
- **Réseau ethernet**: Configuration de switch, routeur, vlan

4 Testez le fichier cvExemple.html avec les fichiers css "cvColonnes.css" et "cvMatrix.css" et vérifiez que vous obtenez bien le visuel ci-dessous pour le premier fichier style, puis le rendu page suivante pour le second fichier.



Robert BIDOCHON
25 rue des mouettes, 72000
Le Mans
24 ans, 06 05 04 03 01,
rbidochon@violet.fr

**Recherche d'un stage en
développement WEB, 6
semaines minimum à
partir de fin mai 2015**

FORMATION

2012-2013, Licence 1, spécialité Mathématiques Université du Maine - 72000 Le Mans

2011-2012, Baccalauréat STI 2D, spécialité SIN Lycée Gabriel Touchard - 72000 Le Mans

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2013 Technicien - SOS informatique 72 que c'est bien, Le Mans

Juillet 2013 à Juin 2014, CDD de 12 mois

- Réparation de pannes matérielles sur des PC
- Installation de système d'exploitation linux et/ou windows
- Décontamination de PC sous Windows

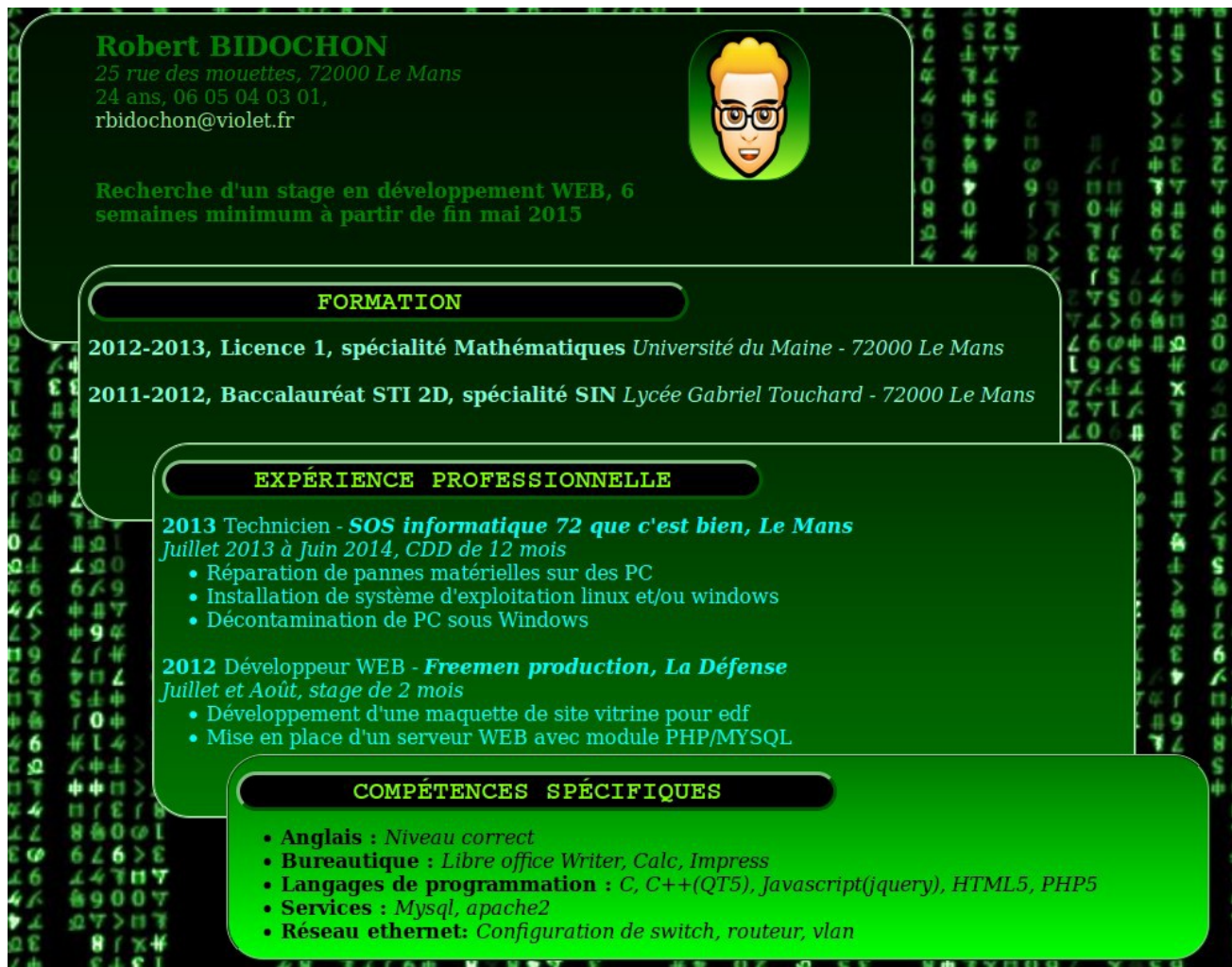
2012 Développeur WEB - Freeman production, La Défense

Juillet et Août, stage de 2 mois

- Développement d'une maquette de site vitrine pour edf
- Mise en place d'un serveur WEB avec module PHP/MYSQL

COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES

- **Anglais** : Niveau correct
- **Bureautique** : Libre office Writer, Calc, Impress
- **Langages de programmation** : C, C++(QT5), Javascript(jQuery), HTML5, PHP5
- **Services** : Mysql, apache2
- **Réseau ethernet**: Configuration de switch, routeur, vlan



5 Proposez votre propre feuille de style pour élaborer votre CV.