

TP n° 3 : Tableaux et liens

Enseignantes responsables : Baccar Rim & Chamkha Nadia

Remarque : Dans la partition D : ou bien E : de votre ordinateur, vous avez déjà créé un nouveau dossier (bouton droit de la souris / Nouveau / Dossier), nommé **Web1**.

Dans ce répertoire, créer un sous-répertoire nommé **TP3**. Vous travaillerez dans ce répertoire tout au long du TP3.

Au cours du semestre, ne pas hésiter à faire des sauvegardes de son contenu sur une clé USB ou l'envoyer par mail.

Le but de ce TP est :

- Utilisation des éléments génériques span et div
- Ajout de tableau simple
- Utilisation de lien hypertexte

1. Ouvrir le document TP2.html et l'enregistrer sous le nom TP3.html
2. Les éléments HTML **div** et **span** sont des éléments génériques (sans aucun sens sémantique) qui sont utilisés pour **grouper et mettre en forme le contenu en CSS**.

Dans ce cadre on va modifier le fond et la couleur du mot **ISIMS** du premier paragraphe comme suit : **font-size:20px;color:blue** → on va utiliser donc la balise

it supérieur tunisien
lia. **L'ISIMS** dispos
itrise en informatiqu

3. On demande de faire **encadré le reste du texte** (après sommaire) avec **un fond gris**. On va utiliser la balise **DIV** Avec le **code CSS (style="background-color:grey; width:70%; border: 1px solid black;")** pour obtenir le résultat suivant :

Formation

L'ISIMS met à la disposition de ses étudiants une formation de base pour aboutir aux spécialités suivantes :

1. Cycle préparatoire intégré
2. Licences
 - Licence Big Data et analyse de données
 - Licence Informatique & Multimédia
3. Mastères de recherche
 - Sciences de l'informatique(SI)
 - Enterprise system engineering
 - Data science
 - Science on cyber physical systems
 - Science in digital technologies for health care
4. Mastères professionnels
 - Innovation et gestion de projets
 - Design d'expérience et design d'interface(DEDI)

Personnel

Faiez Gargouri est directeur de l'ISIMS depuis l'année universitaire 2007-2008, en remplacement d'Abdelmajid Ben Hamadou, en poste à partir de 2001, sous les ordres duquel il a servi en tant que directeur du département d'ingénierie informatique. En septembre 2011, Ben Hamadou reprend ses fonctions de directeur, devenant alors le premier directeur élu de l'institut. Le secrétariat général est occupé depuis 2011 par Tarek Kammoun. Ce poste a auparavant été occupé par Hamda Kamoun (2001-2006), Jamel Kolsi (2006-2008) et Hichem Elloumi (2008-2011).




Références

[Principales statistiques de l'établissement \(Institut supérieur d'informatique et de multimédia de Sfax\)](#)
[Filières et programmes \(Institut supérieur d'informatique et de multimédia de Sfax\)](#)

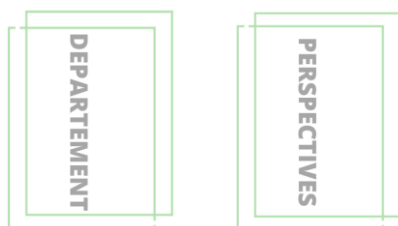
Lien externe

[Site officiel](#)

4. Ajouter à la fin de votre page un titre **de niveau 2** intitulé : Départements
5. En utilisant les balises : TABLE, TR, TD, COLSPAN, ROWSPAN Insérer le tableau ci-dessous et lui attribuer un titre (Les départements de l'ISIMS) en utilisant la balise <caption>

DEPARTEMENTS				
	Techniques informatiques et multimédia		Sciences Informatiques et multimédia	Ingénierie informatique
	Technologie Informatique Multimédia	Technologie Multimédia et Web	Licence Fondamental informatique et de multimédia	Ingénieurs en informatique & Technologies web et Multimédia
	Design et développement de sites Web dynamique	Design et développement des sites Web	L'esprit de création, d'initiative et le contrôle des nouvelles technologies de l'information	Chef de projet
	Conception et développement d'applications orientées gestion	Réalisation et Montage vidéo		Ingénieur de recherche en ITMW
	Création et développement CD interactif	Réalisation de CD interactifs	Mastère de recherche	Développeur nouvelles technologies (Réalité virtuelle, animation 3D, ...)
	Développement d'application multimédia	Animation 2D et 3D		Doctorat
	CONTACTS : tarek.zlitni@isims.usf.tn		CONTACTS : faiza.ghozzi@isims.usf.tn	CONTACTS : mohamed.hadjkacem@isims.usf.tn

6. Insérer les logos **DEPARTEMENTS** et **PERSPECTIVES** dans les cellules correspondantes du tableau



7. Ajouter les **liens hypertextes** suivants : (cours p98)
 - **Ingénierie informatique** : Faire un lien vers le **tp1.html** dans votre dossier de travail ;
 - ✓ Par adressage absolu (file:///lecteur:/répertoire/fichier.htm)
 - ✓ Puis p
 - ✓ Par adressage relatif (../TP1/fichier.html)
 - **Sciences Informatiques et multimédia** :
<http://www.isimsf.rnu.tn/fra/s175/departements/Sl/83/>
 - **Techniques informatiques et multimédia** :
<http://www.isimsf.rnu.tn/fra/s175/departements/ISIMS/82/>
8. Insérer le logos de l'ISIMS dans la cellule correspondante du tableau. Ce logos est un **lien** vers la page principale du site : <http://www.isimsf.rnu.tn/>

9. Ajouter les trois contacts à la fin du tableau avec **titre de niveau 3**.
Utiliser **mailto** pour générer un nouveau mail aux destinataires correspondants

Départements

Les départements de l'isims

DEPARTEMENTS				
DEPARTEMENT	Techniques informatiques et multimédia		Sciences Informatiques et multimédia	Ingénierie informatique
	Technologie Informatique Multimédia	Technologie Multimédia et Web	Licence Fondamental informatique et de multimédia	Ingénieurs en informatique & Technologies web et Multimédia
PERSPECTIVES	Design et développement de sites Web dynamique	Design et développement des sites Web	L'esprit de création, d'initiative et le contrôle des nouvelles technologies de l'information	Chef de projet
	Conception et développement d'applications orientées gestion	Réalisation et Montage vidéo		Ingénieur de recherche en ITMW
	Création et développement CD interactif	Réalisation de CD interactifs	Mastère de recherche	Développeur nouvelles technologies (Réalité virtuelle, animation 3D, ...)
	Développement d'application multimédia	Animation 2D et 3D		Doctorat
	Contacts : tarek.zlitni@isims.usf.tn		Contacts : faiza.ghozzi@isims.usf.tn	Contacts : mohamed.hadjkacem@isims.usf.tn