

✦ Créer un dossier de travail nommé "STI2<votre nom et prénom>" où seront enregistrés tous les documents à réaliser.

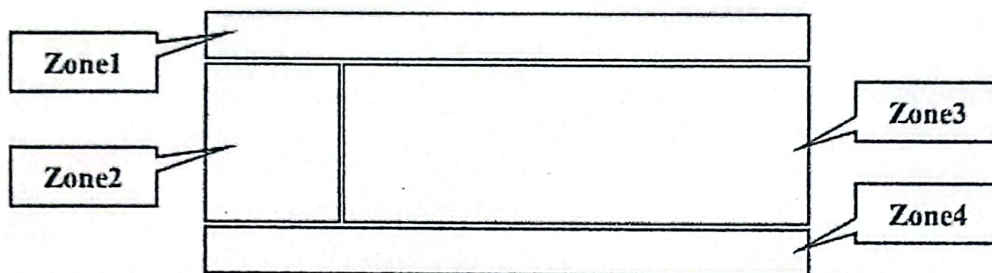
✦ Les images nécessaires sont dans D:/4STI2/images.

✦ Le sujet consiste à développer un site web permettant de s'inscrire à des séances de formation.

### Travail demandé :

#### 1) La page index du site

a) Créer la page « index.html » comme illustré ci-dessous :



#### Sachant que :

✦ **Zone 1:** un élément <header> qui représente l'entête du site et contenant le texte "Centres et Instituts de Formations en Tunisie" comme étant un titre de niveau 1 et un logo du site.

✦ **Zone 2:** un élément <nav> qui représente le volet de navigation et contenant les liens hypertextes suivants :

- ✓ Accueil (servira de lien vers la page "Accueil.html").
- ✓ Nos Formations (servira de lien vers la page "Formations.html").
- ✓ S'inscrire (servira de lien vers la page "Inscription.html").

✦ **Zone 3 :** un élément <section> qui représente la zone d'affichage des différentes pages web et contenant par défaut la page "Accueil.html".

✦ **Zone4 :** un élément <footer> qui représente le pied de page du site et contenant le texte suivant "Contact :00216 33 100 100", une adresse mail "[formationTunisie@yahoo.fr](mailto:formationTunisie@yahoo.fr)" et trois icônes de réseaux sociaux.

**Nb :** utiliser l'élément <iframe> pour l'intégration d'une page web dans une autre



b) Ajouter les règles de style CSS suivantes :

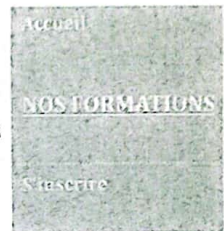
**Header:**

- ✓ largeur 100%, hauteur 100px, marge interne : droite, couleur d'arrière plan : coral, couleur #fff;
- ✓ Appliquer sur le logo du site une **transition** d'une seconde avec un effet de départ et arrivée ralentis contenant toutes les modifications suivantes : un **filtre** d'inversion de couleur totale, une **translation** horizontale vers la droite de 1000px et une **bordure de coins** de 50px.



**Nav :**

- ✓ largeur :19%,hauteur 480px, couleur d'arrière plan :coral, opacité 0.9, couleur #fff, marge interne droite, 20px, transparence :0.8
- ✓ Les liens lors du survol de la souris :soulignés et transformer en majuscules

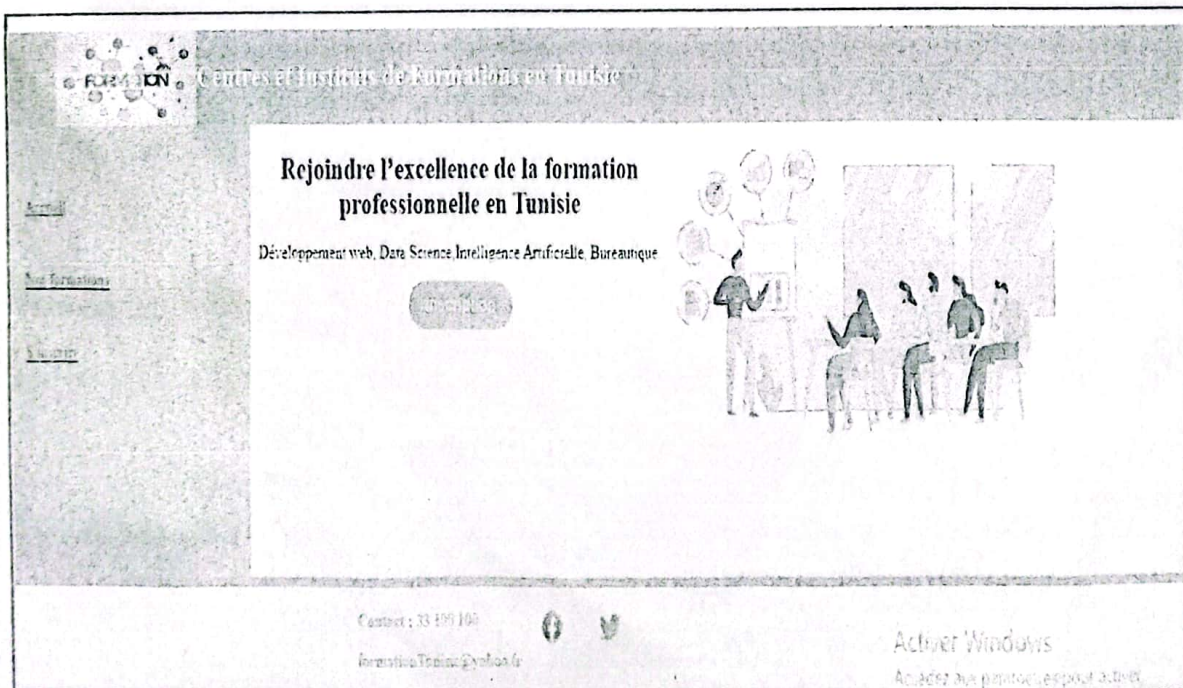


**Section :**

largeur :79%, hauteur 480px, couleur d'arrière plan :blanc, couleur: #fff

**Footer**

- ✓ Largeur 100%, marge interne droite 500px,bordure de haut 10px solid coral; overflow: hidden;
- ✓ Appliquer sur les icônes des réseaux sociaux dans la zone 4 une **transition** de 0.8 seconde avec un effet de **rotation** de 360 degrés tout en changeant la couleur d'arrière-plan de l'icône en corail.



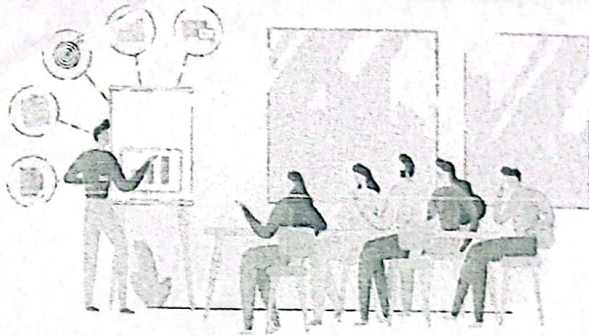


- 2) a) Créer la page "**Accueil.html**" contenant un titre de niveau1, un paragraphe, une image et un bouton d'inscription comme suit:

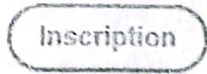
## Rejoindre l'excellence de la formation professionnelle en Tunisie

Développement web, Data Science, Intelligence Artificielle, Bureautique.


Inscription



- b) Ajouter les règles de style CSS afin d'appliquer la même mise en forme de la page d'accueil et la mise en forme du bouton "Inscription" lorsqu'on passe la souris dessus.



- 3) a) Créer la page "**formations.html**" contenant trois blocs ayant chacun une image, un titre de niveau3, un paragraphe et un bouton comme illustré ci-dessous :




### Développement "FULL STACK"

Le développeur full-stack a pour mission la programmation d'une application ou d'un site de A à Z.

Il a des compétences dans tous les domaines : back-end, front-end, architecture...

S'inscrire




### Formation "Data Science"

La Data Science est la science des données.

C'est la discipline qui permet d'explorer et d'analyser les données pour les transformer en informations précieuses permettant de résoudre les problèmes de l'entreprise.

S'inscrire



### Formation "Bureautique"

La formation bureautique secrétariat permet d'acquérir des compétences professionnelles variées et d'apprendre à se servir des différents logiciels de bureautique sur un ordinateur, afin d'être directement opérationnel une fois sur le terrain.

S'inscrire

Programme de formation			
Sujet de formation	FULL STACK	Data science	Bureautique
Volume horaire	24h	20h	24h

- b) Ajouter les règles de style CSS afin d'appliquer la même mise en forme de la page "Formations", le bouton "S'inscrire" a la même mise en forme que le bouton "Inscription" de la page "Accueil.html"



4) a) Créer la page "Inscription.html" contenant le formulaire suivant :

Civilité: Monsieur ☐ Madame ☐

Nom et prénom:

Numéro Tel:

E\_mail:

E\_mail Confirmation:

Adresse:

ville:

Code Postal:

Remarque:

Max:500 caractères, il vous reste:

J'accepte les termes et conditions générales: ☐

formulaire réalisé par ..... classe ..... groupe .....

b) Ajouter les règles de style CSS afin d'appliquer la même mise en forme du formulaire,

✓ **Zone de groupe(form)** : largeur 60%, marge externe :10px, marge interne droite 30px,  
couleur de fond : lightcyan,  
Ombre : 5px 5px 20px 5px rgb(14, 87, 50);  
bordure des coins : 20px,

✓ **Bouton**

Couleur de fond : rgb(78, 221, 161);couleur : rgb(14, 87, 50);gras, bordure : 2px solid coral,  
marge interne 10px 10px,marge externe haut :10px,taille :15px, Bordure des coins :10px,  
cursor :pointeur

Lors de survol de la souris

Couleur de fond : transparent, couleur coral