Projet1 – 4SI – TIC :

- 1- Créer un répertoire de travail "mon site" sous le répertoire racine du serveur web local (www)
- 2- En utilisant le SGBD disponible, créer la base de données "Formation" qui comportera la table "candidat" dont la structure est la suivante:

Candidat (<u>numero</u>, nom_prenom, age, email, module, competance, langue)

Champ	Туре	
numero	NumeroAuto (clé primaire)	
nom_prenom	Texte	
age	Réel	
email	Texte	
module	Texte	
competance	Texte	
langue	Texte	

3- Créer une page web nommée formulaire.html et enregistrer la dans votre dossier de travail, le formulaire à créer aura l'aspect suivant:

	Inscription gratuite - Microsoft Internet Explorer			
	Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?			
OLL	CMr.Bassem Guetif 🗙 💈 🏠 🔎 Recherch			
CU	Adresse 🖉 D:\Projet TIC1 4SI 2009-2010\inscription_gratuite.htm			
Rass	Inscription gratuite			
<u>NB1:</u>	Age:			
• La liste déroulante	E_mail:			
langue contient les valeurs Français,	Choisir au moins un module:			
Anglais et Arabe	TIML			
• La case à cocher du	□ Javascript			
module HTML ainsi que le bouton radio Débutant sont cochés	PHP			
	Compétence			
par defaut.	○ Débutant			
	⊙ Initié			
	Langue: Français 💌			
	Inscription Annuler			

Mr Bassem Guetif

<u>NB2:</u>

Le clic sur le bouton Inscription fait appel à une fonction "Verif1()" écrite en javascript et

qui permet de vérifier le remplissage du formulaire d'inscription en respectant les conditions

suivantes:

- Les champs Nom et prenom. Age et E_mail doivent être non vide.
- Le champ Age doit contenir une valeur numérique
- Le champ E_mail doit contenir obligatoirement le caractère @ et le caractére (.).
- Le candidat doit choisir au moins un module en cochant la case correspondante.

<u>NB3:</u>

Si les conditions cités ci-dessus sont satisfaites, un script PHP coté serveur nommé "ajouter.php" sera appelé pour ajouter l'inscrit dans la base de données "formation_net" et le message suivant "Inscription acceptée **nom et prenom** vous êtes **numero** " sera envoyé au candidat.

<u>NB4:</u>

Le bouton

permet de mettre à vide tous les champs du formulaire.

4- Dans la même page "formulaire.html" ajouter le formulaire ayant les formes et description suivantes

N	
-7)6	Suppression d'un élèment
	Saisir le nom et le prénom du condidant que vous voulez supprimer
	Supprimer Annuler

<u>NB1:</u>

Le clic sur le bouton Supprimer fait appel à une fonction "Verif2()" écrite en javascript et qui permet de vérifier que l'utilisateur a saisit le nom et le prénom du candidat qu'il veut supprimer (c'est-à-dire que le champ du saisie du nom et prénom du candidat à supprimer ne doit pas être vide)

<u>4^{éme} SI (TIC)</u> NB2:

Si les conditions citées ci-dessus, un script PHP coté serveur nommé "supprimer.php" sera appelé pour supprimer le candidat de la base de données "formation" et le message suivant "Le candidat **nom et prenom** est supprimé " sera envoyé au candidat.

<u>NB3:</u>

Le bouton Annuler permet de mettre à vide le champ du formulaire de la suppression.

5- Dans la même page "formulaire.html" ajouter le formulaire ayant les formes et description suivantes

recherche d'un candidat	
Saisir le nom et le prénom du condidant que vous voulez chercher Chercher Annuler	
Cu	

<u>NB1:</u>

Le clic sur le bouton fait appel à une fonction "Verif3()" écrite en javascript et qui permet de vérifier que l'utilisateur a saisit le nom et le prénom du candidat qu'il veut chercher (c'est-à-dire que le champ du saisie du nom et prénom du candidat à chercher ne doit pas être vide)

<u>NB2:</u>

Si les conditions citées ci-dessus, un script PHP coté serveur nommé "chercher.php" sera appelé pour chercher le candidat dans la base de données "formation_net" et le message suivant "Le candidat **nom et prenom** est trouvé " sera envoyé au candidat.

Puis on affiche tous les renseignements sur le candidat dans un tableau comme suit.



Le condidat Foulen Fouleni est trouvé

Numero	nom et prenom	Age	Email	Module	Compétance	Langue
25	Foulen Elfouleni	20	foulen.fouleni@gmail.com	HTML Javascript	Débutant	Arabe

Si le candidat n'existe pas dans la base de données le message suivant "Le candidat **nom et prenom** n'existe pas " sera affiché.

NB3:

Le bouton Annuler permet de mettre à vide le champ du formulaire de recherche.

6- Dans la même page "formulaire.html" ajouter le formulaire ayant les formes et description suivantes

modifier les informations d'un candidat
Saisir le numéro du candidat à modifier
Choisir le champ que vous voulez modifier 🛛 Nom et prenom 🚩
nouvelle valeur Modifier Annuler
GUE

<u>NB1:</u>

Le clic sur le bouton fait appel à une fonction "Verif4()" écrite en javascript et qui permet de vérifier que l'utilisateur a saisit le numéro du candidat qu'il veut modifier (c'est-à-dire que le champ du saisie du numéro du candidat à modifier ne doit pas être vide) et la nouvelle valeur du champ qu'il veut modifier (les champs sont le nom et prénom ou l'adresse email qui doivent figurer dans la liste de sélection).

NB2:

Si les conditions citées ci-dessus, un script PHP coté serveur nommé "modifier.php" sera appelé pour modifier le nom et le prénom ou l'adresse mail du candidat desire et le message suivant "le champ ... est remplacé par ..." sera envoyé au candidat.

NB3:

Le bouton Annuler permet de mettre à vide le champ du formulaire de modification.

Bon Travail