

# Année Universitaire : 2017-2018 **Ateliers Technologies Web 2.0**UP web

# Atelier HTML/JS/jQuery

### **Objectif**

L'objectif de cet atelier est la création d'un formulaire HTML5 en lui appliquant des événements avec JavaScript.

#### I. Création du formulaire

- Créer une page HTML appelée « formulaire.html », le title de la page web est
  HTML5
- Ajouter un titre dans le corps de la page web « Contrôle de saisie avec HTML5 » (voir figure 2)
- Ajouter un sous titre « **Débuter avec un formulaire html5** » (**voir figure 2**)
- Créer un formulaire HTML5 comme suit :

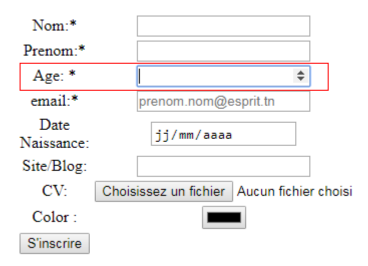


Figure 1 : Formulaire d'ajout

- o Le nom, prénom, âge et email sont des champs obligatoires.
- o Lors du chargement de la page le curseur doit être pointé sur l'âge
- Ajouter un tableau qui englobe les différents éléments du formulaire (voir figure1)
- Ajouter un fieldset qui entoure le formulaire (voir figure 2)

# Contrôle de saisie avec HTML5

#### Débuter avec un formulaire html5

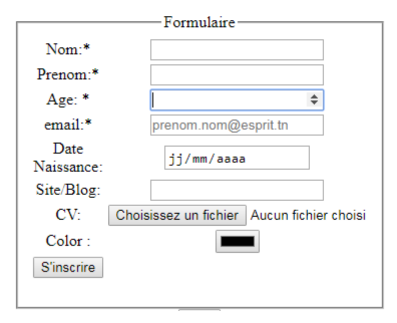


Figure 2

#### II. Evénement JavaScript

En appliquant JavaScript:

- Ajouter un bouton « **Hide** » qui permet de cacher le formulaire (**voir figure 3**)
- Ajouter un lien hypertexte « hide » qui permet aussi de cacher le formulaire (voir figure 3)
- Si le formulaire est cacher le lien « hide » sera remplacé par « show » qui permettra d'apparaitre le formulaire de nouveau (voir figure 4)

show <== Cacher/Afficher le formulaire en cliquant ici

# Contrôle de saisie avec HTML5

#### Débuter avec un formulaire html5

hide

Figure 3: Formulaire caché

# Contrôle de saisie avec HTML5

## Débuter avec un formulaire html5

Formulaire —	
Nom:*	
Prenom:*	
Age: *	
email:*	prenom.nom@esprit.tn
Date Naissance:	jj/mm/aaaa
Site/Blog:	
CV:	Choisissez un fichier Aucun fichier choisi
Color:	
S'inscrire	
	hide

Figure 4 : Formulaire affiché