



W1 - Rattrapages

W-RAT-010

Costumer Form

Rattrapages rush 1



Customer Form

delivery method: customer on Github
language: JS, PHP



- The totality of your source files, except all useless files (binary, temp files, obj files,...), must be included in your delivery.



CUSTOMER FORM

NOTIONS

- Regex
- Ajax
- PHP
- PDO Prepare

INTRODUCTION

Nous avons besoin de récolter les coordonnées des internautes.
Pour cela, il s'agit de créer un formulaire, demandant l'email, la date de naissance et le numéro de téléphone portable de la personne, puis de stocker ces informations en base de données MySQL.

RESTRICTIONS

Faites un fichier README pour détailler la procédure d'installation.

PROJET

ETAPE 1

Créer la table « internautes ».
Créer un formulaire de base avec les champs suivants :

- Nom ~
- Prénom ~
- Date de naissance ~
- Photo
- Téléphone
- Adresse postale
- Adresse mail ~

Vérifier la validation du formulaire.
Stocker ces informations dans la base.
Quelques contraintes à respecter :

- Format de l'adresse mail : XXXXX@XXXXXX.XXX (Le nombre de X est variable)
- Format de la data de naissance : JJ/MM/AAAA
- Format du téléphone : 10 chiffres
- Format de la photo : 200x200px

- La photo sera automatiquement renommée avec le nom.prénom de l'utilisateur.
- Les champs suivis d'un '~' sont des champs obligatoires
- Les champs Téléphone et Adresse mail sont des champs uniques. Ils ne peuvent donc pas avoir de doublons dans la table.
- La photo pourra être uploadée via un bouton « Parcourir »
- Les informations doivent être validées en html, en ajax, et en PHP avant insertion en BDD.

ETAPE 2

Une interface administrateur sécurisée devra être mise en place.

- User : admin@web.ac
- Password : admin

L'administrateur aura accès aux informations des utilisateurs.

Ces informations seront présentées sous forme de liste avec uniquement l'id de l'inscrit, son adresse mail, son nom et la première lettre de son prénom, et sa date d'inscription.

Cette liste devra être paginée.

Il devra être possible de trier cette liste en fonction des différents champs. Il devra être possible d'effectuer une recherche sur n'importe lequel des champs. Il devra être possible de supprimer un enregistrement directement depuis la liste (Avec une fenêtre de confirmation).

Lorsque l'on clique sur une ligne de la liste, une page d'information s'ouvrira avec le reste des informations de cet utilisateur. (Pro-Tip : Utiliser le même formulaire que l'inscription).

ETAPE 3

L'administrateur devra avoir un peu plus de possibilités et devra pouvoir :

- Changer l'ordre des champs
- Rendre un champ obligatoire et l'inverse
- Rajouter des champs supplémentaires

L'utilisateur aura la possibilité de faire un Drag and Drop pour ajouter son image.