Laboratoire 3

Technologie responsive et site web

Examen formatif 1

L'album de photos jQuery

420-TRS-TT

Laboratoire - L'album de photos jQuery

Objectifs du laboratoire

- Utiliser les fonctions en jQuery conséquemment à un évènement
- Animer un page web avec jQuery

Outils nécessaires :

- Logiciel d'édition Brackets
- Fichiers HTML et CSS (Omnivox)
- Vidéos (Omnivox)

Préparation

Copie de la librairie et organisation d'un projet

- 1. Créez une nouvelle arborescence de travail pour votre exercice en jQuery
- 2. Téléchargez les fichiers depuis Omnivox
- 3. Copiez la librairie **jQuery** compressée dans votre dossier **js**
- 4. Créez un nouveau fichier .js pour y réaliser vos exercices
- 5. Assurez-vous que les fichiers .css et .js s'exécuteront

Exercice 1

Événement : Ouverture de la page

Animation:

Toutes les images disparaissent instantanément

Toutes les images réapparaissent en 1 seconde

Obligatoire : hide, show

Laboratoire 3 2 de 5 420-TRS-TT

Exercice 2

Événement : un clic sur im1

Animation:

L'image disparait instantanément

L'image apparait en fondue sur 4 secondes

Exercice 3

Événement (double) :

1. Arrivée au-dessus de im2, im3 ou im4

Animation:

L'opacité passe à 1 (voir CSS)

2. Quitter im2, im3 ou im4

Animation:

L'opacité revient à 0,5

Obligatoire : this et la classe .choix

Exercice 4

Événement : un clic sur im2

Animation:

im1 disparait complètement

Les images (im1 et lm2) s'interchangent

im1 apparait en fondue sur 1 seconde

Obligatoire : attr (attribut) (et une variable tampon)

Exercice 5

Événement : une arrivée de souris sur im3

Animation:

im1 se redimensionne à 150px par 150px

Obligatoire: animate

Exercice 6

Événement : un clic sur im3

Animation:

im1 disparait

Les images s'interchangent

im1 apparait en fondue sur 0,5 seconde

im1 se redimensionne à 400px par 600px

Obligatoire : attr (attribut) et animate

Exercice 7

Événement : un clic sur le bouton diaporama

Animation:

Une rotation des images (sens horaire)

Obligatoire : attr.

Événement : un clic sur im4

Fonctions imbriquées (callback)

Animation

Déplacement de im2, 3 et 4 de 197px

Disparition lente de im1

(Fonction imbriquée):

Les images s'interchangent (im1 et im4)

Apparition lente de im1

(Fonction imbriquée):

Les images reprennent leur place respective

Obligatoire : attr, animate, show, hide, fonctions imbriquées