

INF2005 – Hiver 2017

A remettre le 9 mars 2017

Projet 1: Utilisez la carte ci-dessous du Canada comme carte cliquable (imagemap). Lorsqu' on clique sur une province, on affiche les informations correspondantes dans un formulaire comme celui donné ci-dessous.



Province:	<input type="text"/>
Capitale:	<input type="text"/>
Population:	<input type="text"/>
Premier ministre	<input type="text"/>

Un script JavaScript vous sera remis ultérieurement pour compléter ce projet.

Projet 2 : Ecrivez un document en HTML/CSS qui produit votre CV selon le format ci-dessous.
Vous ne devez pas utiliser les tableau HTML ni les colonnes multiples. Vous pouvez y mettre les informations et la photo de votre choix.



Brad PITT

129 Ruse Sherbrooke O., Montréal, H2H3H1
(514) 123-4567 brad.pitt@xyz.com

OBJECTIFS

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

COMPÉTENCES

- ✓ Systèmes d'exploitation :
- ✓ Logiciels :
- ✓ Outils de conception :
- ✓ Bases de données : ...
- ✓ Réseaux : ...

EXPÉRIENCE

POSTE – COMPAGNIE – De ... à

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

POSTE – COMPAGNIE – De ... à ...

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

ÉDUCATION

Diplôme – Date – École

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

Diplôme – Date – École

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

BÉNÉVOLAT ET LEADERSHIP

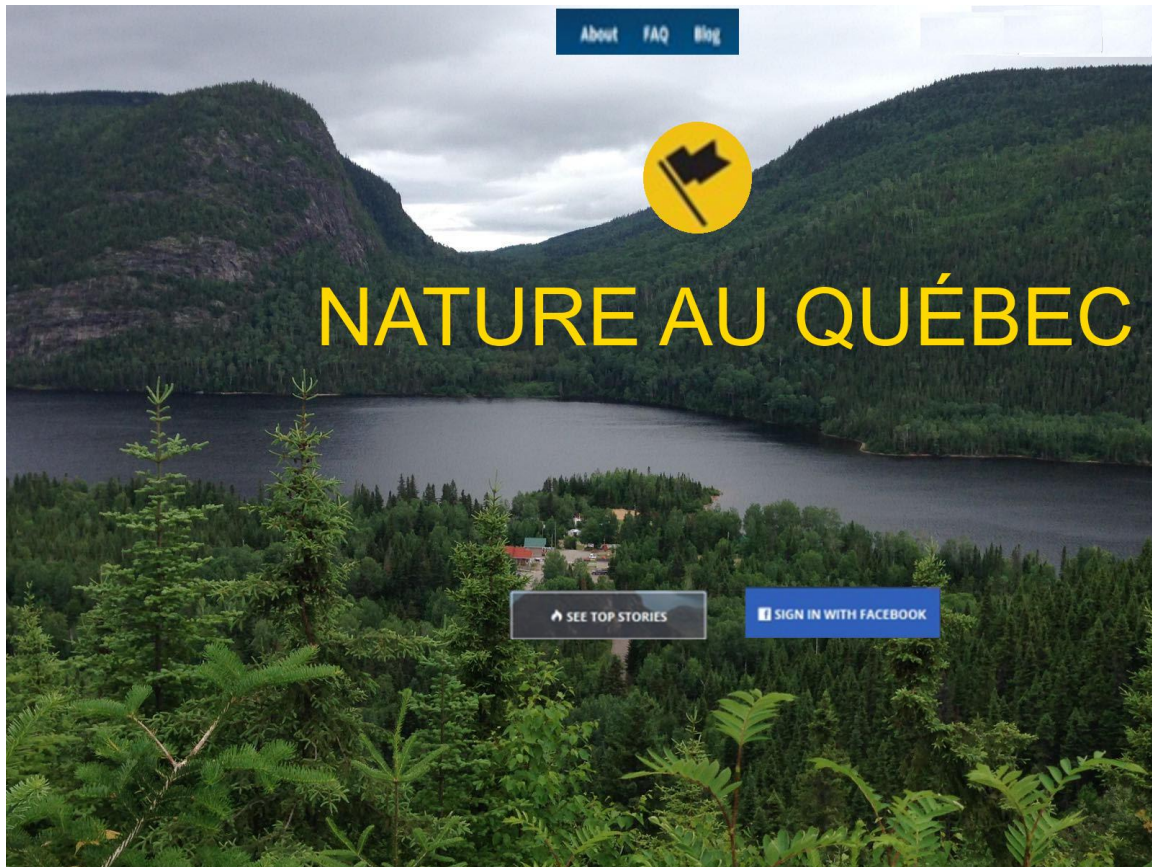
Date – Lieu

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

Date – Lieu

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

Projet 3 : écrivez un document en HTML/CSS qui produit la page ci-dessous. Vous trouverez l'image de fond sur www.labunix.ugam.ca/~obaïd/photos/quebec.jpg. Tous les éléments qui figurent sur la page sont des hyperliens.



Consignes

- Ce travail doit se faire par groupes de deux étudiants.
- Le travail doit être remis sous un format qui permette sa correction sur le logiciel Aptana.
- Vous devez utiliser des feuilles de style externes.
- Vous devez valider vos documents.
- Si vous utilisez des concepts trop avancés par rapport à ceux exposés en cours jusqu'à présent, vous ne serez pas avantage.
- Il est strictement interdit de recourir à des ressources disponibles sur le web ou des environnements de développement.

Mode d'évaluation

- Qualité du code et sa validation : 30%
- Fonctionnement : 70%