

TP7 : Interface pour l'application web **Messenger**

Florian Boudin et Adrien Bougouin

Module N5S0700 - 2014

Cette séance de TP est la première partie d'un projet que vous allez finaliser lors des séances consacrées à Javascript. Il s'agit de développer une application web permettant de rechercher des tweets et d'utiliser leurs informations de géolocalisation pour les projeter sur une carte. Votre tâche consiste à écrire l'interface en utilisant **uniquement** HTML5/CSS3. Un exemple d'interface est illustré dans les figures ci-dessous. Vous êtes libres de créer le positionnement et les effets que vous souhaitez mais en respectant certaines contraintes :

- Utiliser les nouveautés introduites par HTML5 (e.g. balises sémantiques) et CSS3 (e.g. dégradés, effets de transformation)
- Ne pas utiliser le langage Javascript
- Ne pas utiliser de framework CSS pour le positionnement des éléments de l'interface
- Utiliser les *media queries* pour adapter l'interface petites résolutions (optionnel)

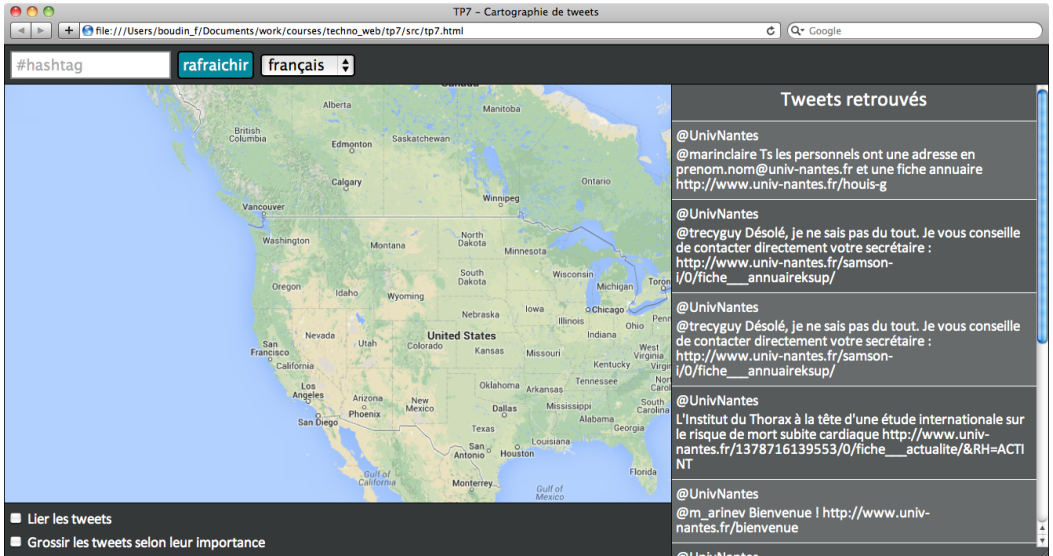


FIGURE 1 – Interface en version résolution normale