# **Projet Voile**

## **REALISATION DES OBJECTIFS**

Réalisation du produit  
La réalisation du projet dans son ensemble a bien été. J’en suis au 2/3 du projet. Ma charte de temps passé sur le projet et le temps estimé restant semblait correcte, mais je me rends compte que j’ai peut-être sous-estimé la portion restante.

Respect du délai  
J’avais estimé à environ l’équivalent de deux cours pour terminer le tout. Voir peut-être trois. Mais je me rends compte qu’il m’en aurait manqué encore un ou deux en présentiel afin d’interagir avec les gars pour avoir de l’aide sur les embuches rencontrées.

## **RECAPITULATIF DES PRINCIPAUX SUCCES ET PROBLEMES**

Succès  
Le fait d’avoir réussi à passer les informations d’un composant à l’autre constitue la moitié du travail en soit. Un quart du travail constituait à comprendre et créer le projet le projet. Ce même quart consistait à intégrer le HTML et CSS donné par le client.

Problèmes rencontrés  
Le plus gros de mon problème a été de passer les informations d’un composant à l’autre. J’ai perdu du temps à tester les services et les routing, pour finir par les input/output.

Le second embuche fut de passer l’appel des API et d’interpréter adéquatement les informations obtenues. Toujours en posant des questions, je suis parvenu assez rapidement a réglé cet embuche grâce a certain de mes collègues.

Situations imprévues  
Le seul cas de situations imprévues qui pouvait survenir était la panne du service API. C’est arrivé une ou deux fois maximums lors de nos cours, ce qui nous empêchait de progresser tel que prévu.

Respect de la méthodologie  
Dans ce projet la seule règle qui était demandé était de travailler en Angular. Il a été question de pouvoir « patcher » en Vanilla. Mais ça n’aurait pas respecter à 100% la demande du client.