

## CONCEPTION DE LOGO & DE PICTOGRAMMES POUR L'ÉCOLE DE VOILE "LES GLÉNANS"

Lors d'un cours de design graphique signe de quatre séances, nous avons créé des pictogrammes et un logo pour l'école de voile "Les Glénans". L'expérience a été passionnante et riche en nouvelles connaissances, avec de nombreux défis inédits. Nous avons d'abord choisi 15 mots liés à la voile et commencé à esquisser les pictogrammes, ce qui a nécessité une séance. Lors de la deuxième séance, nous avons transféré les meilleurs croquis sur Adobe Illustrator, ce qui nous a pris environ deux séances. Lors de la dernière séance, nous avons travaillé sur le logo et, au final, nous avons réalisé une présentation PDF du projet.

J'ai décidé d'utiliser la palette de couleurs noir et blanc, puisque c'était ce que le professeur nous avait demandé. Et pour le thème général, j'ai décidé qu'un thème généralement structuré et défini correspondrait à l'identité globale de l'école. Pour le logo, j'ai conçu de nombreuses idées différentes, en essayant de garder une cohérence entre le logo et les pictogrammes. Pour la typographie, j'ai utilisé la typo "Vintage Deco" qui avait exactement la structure et la rondeur que je voulais. Après de nombreuses consultations avec le professeur, j'ai choisi le design final ; la lettre G, qui est la lettre de départ du nom de l'école, mélangée à un bateau et une vague. Le logo a également un fond noir. De cette façon, il pourrait être utilisé comme icône pour l'application et le site Web de l'école également.



Projet solo, Arya SEDDIGH



4 séances de 4 heures

Pour les pictogrammes, j'ai utilisé un design simple. Principalement des lignes droites avec seulement quelques courbes. Le tout est simple, mais visible et facilement identifiable. Grâce à ces pictogrammes, nous pouvons facilement présenter différents termes liés à la voile aux nouveaux marins.

Et grâce à eux, l'école de voile Les Glénans peut facilement se définir comme une école de voile professionnelle et attirer tous ceux qui souhaitent apprendre à naviguer !

