

MEGNOUCHE Zinedine
MMADI Soilihi
MERAZGA Sammy
SIDIKI Nassim
TIGRINE Sofiane

Bank And You

Tout d'abord nous avons décidés d'intituler ce projet : "Bank And You".



Bank And You : Qu'est ce que c'est ?

L'application que nous devons créer sert à effectuer un calcul de mensualité, c'est-à-dire en fonction du montant du prêt, de la durée et d'un taux qui peut être fixé par le client, ce dernier peut savoir combien il doit payer par mois pour pouvoir rembourser son crédit. Mais l'application sert aussi pour son épargne, le client met son dépôt initial, précise le type de livret et grâce à la durée, le client saura combien lui rapportera son livret.

Difficultés rencontrées

Dans le code :

- Liste déroulante des différents livrets.

Autre :

- Faute de temps, les BTS Banque n'ont pas pu nous communiquer les différents critères qui nous permettent d'accorder un crédit ou non.

Choses réalisés ou réalisables

On a effectué tout le travail demandé mis à part les différents critères pour accorder un crédit ou non comme précisé ci-dessus. Les différentes images de notre application seront à retrouver ci-dessous.

L'apport des différents élèves :

M'MADI Soilihi : Logo de l'application. Il s'est occupé de la vue du calcul de mensualité du code.

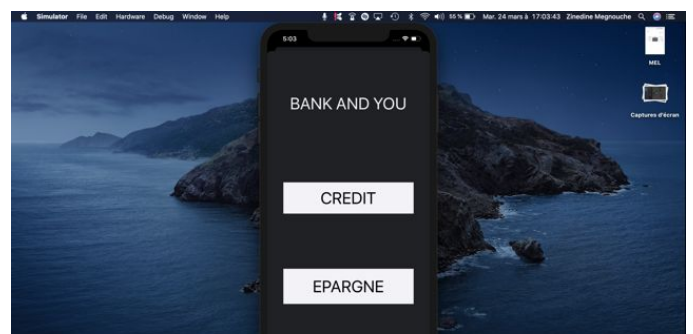
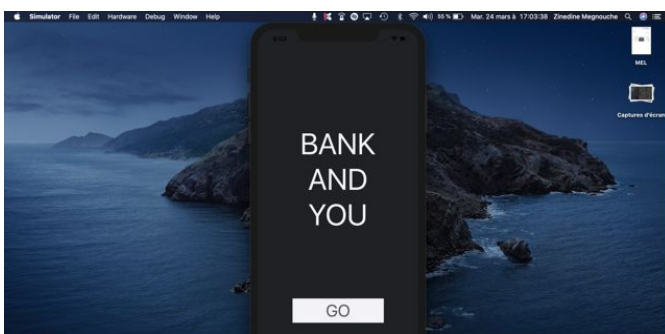
MEGNOUCHE Zinédine : Il a appris le langage Swift et à coder toute l'application et notamment les différentes vues de l'application.

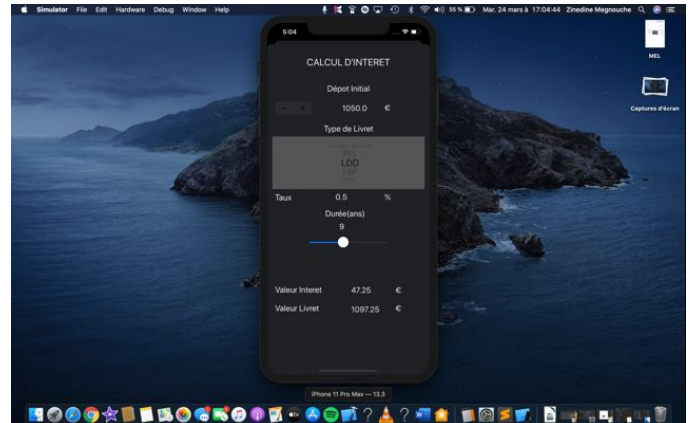
MERAZGA Sammy : Design de l'application comme les différents objets de l'application (Steppeur, Slider, Picker view). Codage de l'interface utilisateur.

SOIDIKI Nassim : A effectué le compte-rendu. Renseignements sur les différents objets du langage Swift.

TIGRINE Sofiane : Conversion de toutes les formules mathématiques en langage informatique. Il a aussi apporté son aide pour coder la vue de l'application.

Différentes captures d'écrans du projet





Concernant le code, nous vous le fournissons en pièce jointe car ici, il s'affiche mal.

Remerciements

Nous souhaitons remercier notre professeur de maths ainsi que le professeur des BTS Banque sans qui cette collaboration n'aurait pas été possible. Ensuite, merci au BTS Banque pour toute l'aide qu'ils ont pu nous apporter. Ce projet nous a permis d'améliorer notre cohésion de groupe, de nous apprendre beaucoup de choses ainsi que d'accroître nos compétences en codage, c'était très sympa à réaliser mais pas de tout repos non plus.

Merci et à bientôt.