

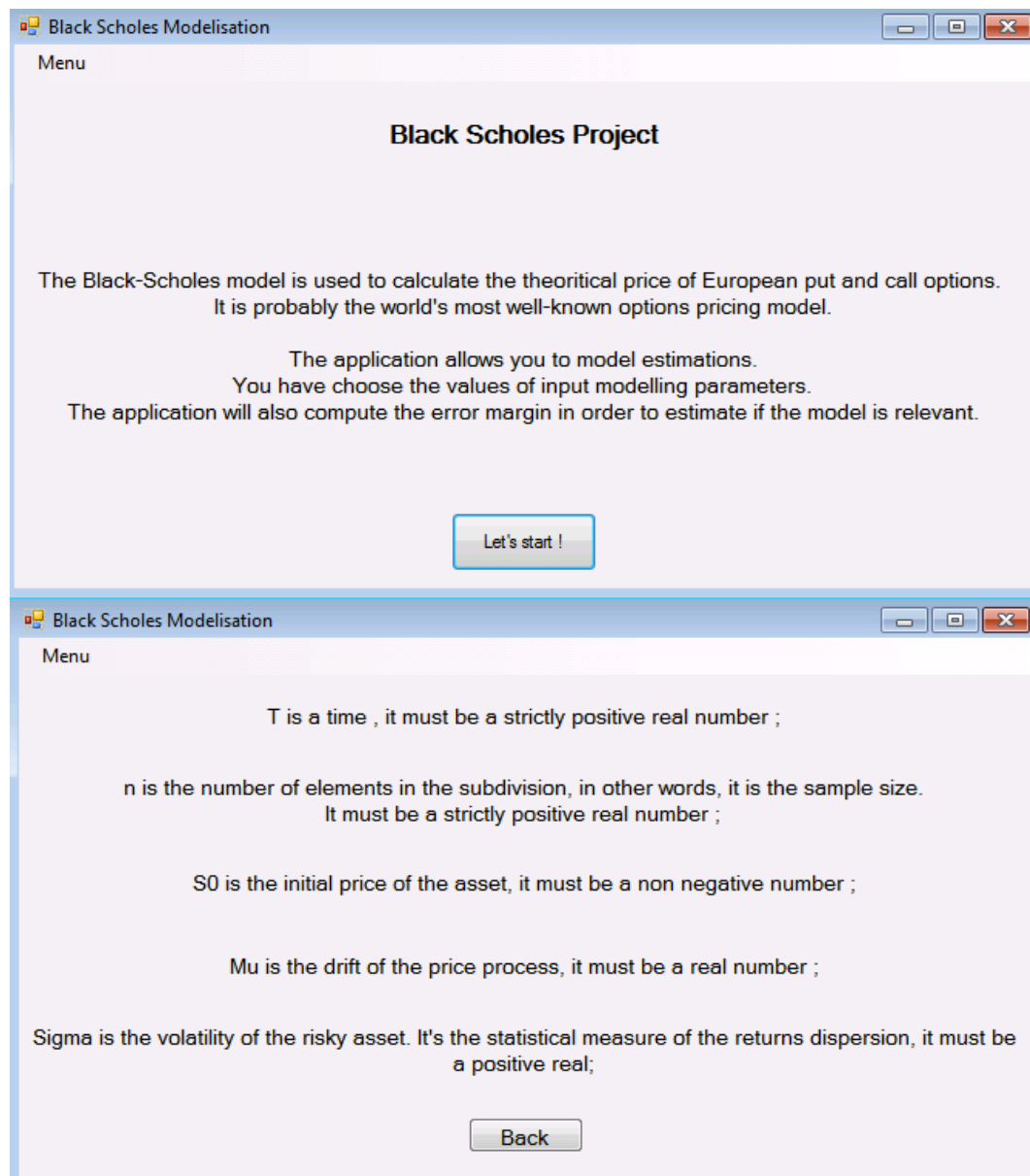
Compte rendu de réunion - Projet de fin d'étude

Présents :

- Encadrant de projet : M. MARIE
- Mme BENHEBRI
- Mme CAZENAVE

Ordre du jour : Troisième réunion de suivi de projet de fin d'études sur l'estimation du modèle de Black-Scholes.

Durant cette réunion, nous avons présenté les descriptions que nous avons rédigées et intégrées à l'application. Les contenus des pages d'accueil et d'aide sont validés tels que:



Nous avons décidé d'ajouter une première page de présentation en amont de la page d'accueil qui permettra un design plus sophistiqué de l'application.

Nous avons également repensé la navigation en modifiant le contenu de la page d'accueil ainsi que la façon d'accéder aux différentes pages via un menu.

Par la suite, nous avons déterminé la manière de modéliser l'équation stochastique à représenter graphiquement dans notre application. Ainsi le stockage se fera sous forme de fonctions retournant des tableaux grâce aux paramètres entrés de la manière suivante :

- un premier tableau qui contiendra les résultats de l'équation du mouvement brownien
- un deuxième tableau nécessitant le premier tableau qui contiendra les résultats finaux

Le graphique contiendra en abscisse t qui varie en T/n jusqu'à T et en ordonnée le terme du deuxième tableau correspondant.

Enfin, on a présenté l'UML de notre projet expliquant l'aspect métier de notre application :

