GAL Buckle 95

François Pelletier

3 mars 2014

## Table des matières

## 0.1 Chargement des paquets

```
> setwd("~/git/GAL-Buckle95/")
> library("actuar")
> library("MASS")
> library("multicore")
> library("moments")
> library("TTR")
> library("FourierStuff")
> library("GeneralizedAsymmetricLaplace")
> library("GMMStuff")
> library("OptionPricingStuff")
> library("QuadraticEstimatingEquations")
```

## 0.2 Constantes et données

```
> #Nombre de décimales affichées
> options(digits=6)
> #Marge pour intervalles de confiance
> alpha.confint <- 0.05
> #Marge pour test d'hypothèses
> alpha.test <- 0.05
> #Chargement des données
> RETURNS <- head(read.csv("abbeyn.csv",sep="\t",header=TRUE)[,1],-1)</pre>
```