Gestion de Portefeuille

Ex-1: Séries Chronologiques

P. Hénaff

Version: 07 févr. 2024

Lecture d'une série

```
ts.zc <- get.ts(folder="SBF120", ticker="zc.pa")

## Loading required package: timeSeries

## Loading required package: timeDate

##

## Attaching package: 'timeSeries'

## The following objects are masked from 'package:graphics':

##

## lines, points</pre>
```

Rendement quotidien - Zodiac Aerospace

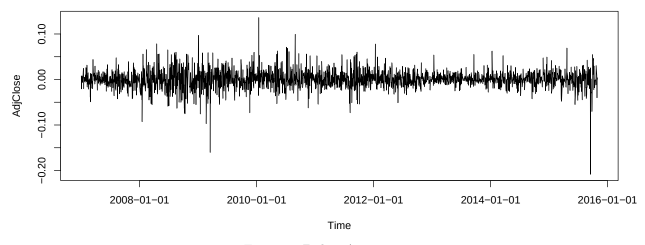


Figure 1: Zodiac Aerospace

Exercice 1

Obtenir le même graphique avec un titre du CAC40. Présentez un graphique de prix et un autre de rendement quotidien.

Lecture de tous les composants de l'EuroStoxx 50

On calcule ensuite le rendement moyen annuel et on présente les résultats sous forme de tableau.

Table 1: Rendement annuel moyen des actions de l'EuroStox
x $50\,$

Ticker	Exchange	Rendement (%)	Ticker	Exchange	Rendement (%)
ABI ADS AI ALV	BR DE PA DE	5.3 8.3 10.0 3.7	GLE GSZ IBE ING	PA PA MC	-9.2 -1.9 -5.2 -14.1
ASML		16.4	ISP	MI	-0.6
BAS BAYN BBVA BMW BN	DE DE MC DE PA	10.6 13.0 -4.6 10.5 3.4	ITX MC MUV2 OR PHG	MC PA DE PA	23.2 9.9 8.1 8.5 -1.2
BNP CA CS DAI DBK	PA PA PA DE DE	-0.5 -4.2 4.8 7.9 -9.5	RWE SAN SAN SAP SGO	DE MC PA DE PA	-16.4 -2.9 5.5 7.2 -3.2
DG DPW DTE EI ENEL	PA DE DE PA MI	5.9 5.3 7.5 28.0 0.5	SIE SU TEF UCG UL	DE PA MC MI AS	4.8 6.4 0.8 -29.3 9.4
ENI EOAN FP G	MI DE PA MI	1.7 -8.6 4.3 -5.7	UN VIV VOW	PA DE	9.6 3.7 4.3

Exercice 2

Calculer la matrice de corrélation des rendements quotidients des actions de l'Eurostoxx50. Recherchez une manière synthétique de présenter ce marché en identifiant des groupes ("clusters") de titres "similaires".

Justifiez la métrique que vous utilisez.

Exercice 3

On sélectionne des séries NASDAQ avec au moins 7 ans de données, et on calcule le rendement annuel moyen. Déterminez les 10 titres avec les meilleurs rendements moyens, et les 10 titres avec les rendements les plus bas.

Executez le code ci-dessous pas à pas pour comprendre ce que fait sapply. Notez aussi l'utilisation de l'option cache=TRUE} pour éviter un re-calcul assez long.

Déterminez les 10 titres avec les meilleurs rendements moyens, et les 10 titres avec les rendements les plus bas.