

---

# Projet RSS

---

---

Lecteur de flux RSS

MBDS – M2

05 Novembre 2013

---

## Objectif

Créer une application permettant la lecture de flux RSS, en utilisant un **Storyboard** et la persistance d'iOS, **Core Data**.

## Informations

- Livré sous la forme d'une archive **ZIP** contenant le projet Xcode
- Envoyer l'archive à **gonzales.guillaume@tokidev.fr**
- Le projet pourra être rendu pour 3 personnes **maximum**

*Pensez à mettre votre ou vos noms dans l'e-mail lors de l'envoi du projet final.*

## Description du projet

L'application devra être composée :

- d'un écran permettant d'entrer l'**URL du flux RSS**,
- d'un écran permettant l'affichage des données du flux RSS (*Actualité*)
- et d'un écran permettant d'afficher le détail d'une actualité

Chaque actualité du flux RSS, **devra être sauvegardée en base en utilisant Core Data**.

La réalisation et présentation des différents écrans seront effectuées en utilisant le **Storyboard**.

## Ressources complémentaires

Vous trouverez tout le nécessaire pour réaliser ce projet dans les 2 TPs réalisés en cours : **Parser et Blog**.

Vous trouverez les informations concernant la structure du XML (**norme RSS**) ici :

<http://www.scriptol.fr/rss/RSS-2.0.html>

Exemple de flux RSS :

<http://www.gizmodo.fr/feed>