

# Notes de cours Deep-Learning

Thibaut Marmey

October 22, 2018

## Contents

<b>1</b>	<b>Initiation au Deep-Learning</b>	<b>1</b>
1.1	Général . . . . .	1

## 1 Initiation au Deep-Learning

### 1.1 Général

- Cours GitHub Kadenze
- Installation Anaconda
- Lancer anaconda : *anaconda-navigator*
- Créer un environnement virtuel via anaconda : *conda create -n nomFile anaconda*
- Installer TF dans cet env. : *conda install -c conda-forge tensorflow*
- *conda install jupyter notebook*
- Lancer env. virtuel : *source activate jupyter*
- Lancer Jupyter : *jupyter notebook*
- Tester Tensorflow : *python -c "import tensorflow as tf; print(tf.\_\_version\_\_)"*