

# Traitement du signal

## Projet Vocodeur

Marc Heinrich  
École normale supérieure

Baptiste Lefebvre  
École normale supérieure

24 mai 2013

### 1 Choix techniques

Aucun.

### 2 Difficultés rencontrées

Aucune.

### 3 Éléments non réalisés

Aucun.

### 4 Installation

Une fois l'archive `heinrich-lefebvre.tgz` récupérée et les fichiers extraits placez-vous dans le répertoire `heinrich-lefebvre`. Dans ce répertoire la commande :

- `octave vocoder` : exécute le script Octave sur le fichier `vocal.wav` du répertoire `wavefiles`

veuillez à bien avoir installé au préalable `Octave`. Si vous n'avez pas réussi à récupérer l'archive vous pouvez également récupérer le code source à l'aide de la commande

- `git clone https://github.com/Vocodeur/Vocodeur`

veuillez à avoir installé au préalable le système de contrôle de version `git`.