

Master 2 ATAL

Signal et Langue

Digit Recognizer

 ${\it Encadrants:}$ Christian VIARD-GAUDIN et Harold MOUCHERE

15 novembre 2014



Table des matières

	Inti	roduction	
1	Hidden Markov Models		
	1.1	Extraction de séquences	
	1.2	Création et initialisation d'un HMM	
	1.3	Entraînement des modèles	
	1.4	Performances de la reconnaissance	
2	Rés	eaux de neurones	
	Cor	nclusion	

Introduction

1 Hidden Markov Models

- 1.1 Extraction de séquences
- 1.2 Création et initialisation d'un HMM
- 1.3 Entraînement des modèles
- 1.4 Performances de la reconnaissance

2 Réseaux de neurones

Conclusion