

Master Calcul Haut Performance et Simulation

Rapport de projet

Thème:

RÉSEAU DE NEURONES À CONVOLUTION (RECONNAISSANCE D'IMAGES)

Préparé par :

 \mathbf{M}^r .Khadimou Rassoul DIOP \mathbf{M}^r .Hery ANDRIANANTENAINA \mathbf{M}^r .Said TADJER \mathbf{M}^{elle} .Baya ABBACI

M^r. MOHAMMED SALAH IBNAMAR Encadreur

Année 2019-2020

Table des matières

Introduction		3
1	Chapitre 01	4
2	Chapitre 02	5
3	Chapitre 03	6
Conclusion		7
Perspectives et conclusion		8
Organisation du travail		9
Références bibliographique		10

Introduction

Chapitre 01

Chapitre 02

Chapitre 03

Conclusion

Perspectives et conclusion

Organisation du travail

Références bibliographique