

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
4 Chapitre 04	7
Conclusion	8
Perspectives et conclusion	9
Organisation du travail	10
Références bibliographique	11

Introduction

Conclusion

Perspectives et conclusion

Organisation du travail

Références bibliographique