PIDR

Antonin CELESTIN

Adam FACI

École d'ingénieur en informatique Télécom Nancy

Télécom Nancy

Email: antonin.celestin@telecomnancy.net Email: adam.faci@telecomnancy.net

Abdel Belaïd École d'ingénieur en informatique Centre de recherche en Informatique Loria

Chef du groupe READ Maître de conférences Email: abdel.belaid@loria.fr

Résumé—De la compréhension des CNNs à la classification d'une base de mots.

I. Introduction

Dans le cadre des Projets Interdisciplinaires ou de Découverte de la Recherche, nous avons travaillé sur des CNNs ie Convolutional Neural Networks ou Réseaux de neuronnes convolutionnels. Le sujet 3 intitulé « Apprentissage profond par couplage de réseaux de neurones à convolutions » nous a été attribué ? (?) ? (?). Le but a été d'abord de se renseigner sur le fonctionnment et l'utilisation de ces CNNs, puis il a fallu créer et tester nos propres architectures de CNNs, et enfin

A. Subsection Heading Here

Subsection text here.

1) Subsubsection Heading Here: Subsubsection text here.

II. CONCLUSION

The conclusion goes here.

ACKNOWLEDGMENT

The authors would like to thank...

Références

attribution des sujets. (s. d.). sujets. (s. d.).