

LOÏC RAKOTOSON, DYLAN MONFRET, ANTOINE  
ADAM

# DÉFI IA 2021

MASTER MAS  
UNIVERSITÉ RENNES 2



# Contents

1	<i>Ensemble de Roberta-large</i>	5
1.1	<i>Pourquoi utiliser plusieurs fois la même architecture ?</i>	5
1.1.1	<i>Impact de l'initialisation et de l'ordre des données</i>	5
1.1.2	<i>Que se passe-t'il derrière le argmax du softmax</i>	5
1.2	<i>Ensemble de prédiction après chaque epoch</i>	5



# **1**

## *Ensemble de Roberta-large*

### *1.1 Pourquoi utiliser plusieurs fois la même architecture ?*

Lors de nos premiers essais

#### *1.1.1 Impact de l'initialisation et de l'ordre des données*

#### *1.1.2 Que se passe-t-il derrière le argmax du softmax*

### *1.2 Ensemble de prédiction après chaque epoch*