_	Confusion Matrix Normalized												
VERB	0.90	0.08	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
NOUN	0.01	0.95	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
PRON	0.00	0.02	0.87	0.01	0.01	0.01	0.02	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	
ADJ	0.02	0.15	0.00	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ADV	0.01	0.06	0.02	0.02	0.71	0.09	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	
ADP	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.90	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	
CONJ	0.00	0.01	0.08	0.00	0.01	0.02	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
DET	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	
NUM	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.74	0.00	0.00	0.00	
PRT	0.03	0.06	0.01	0.01	0.05	0.13	0.03	0.00	0.00	0.68	0.00	0.00	
X	0.01	0.18	0.01	0.02	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	0.16	
	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	
	VER8	MOIM	PROM	AD	AD ¹	P _D	COMI	OET	MIN	PRI	+		

Predicted label

recall f1-score support precision VERB 0.95 0.90 0.93 58242.00 0.85 NOUN 0.95 0.89 126857.00 PRON 0.91 0.87 0.89 27302.00 ADJ 0.87 0.81 0.84 24498.00 ADV 0.91 0.71 0.79 17591.00 0.92 0.90 0.91 71320.00 ADP CONJ 0.89 0.87 0.88 17688.00 0.90 0.94 0.92 61311.00 DET NUM 0.88 0.74 0.81 6690.00 PRT 0.50 0.68 0.58 1660.00 0.47 0.56 0.51 447.00 Χ 1.00 0.88 0.94 56629.00

- 0.8

- 0.6

- 0.4

- 0.2

- 0.0