



JONQUILLE - UPMC

13 juin 2016

Edouard, Mickael, Remi, Thomas

Master DAC - Université Pierre et Marie Curie - MLIA - LIP6

Features extraction



- 1 Comprendre les Deep CNNs et leur capacité de transfert
- 2 Proposer des approches Deep sur bases petites et moyennes
- 3 Améliorer les Deep avec le Weakly Supervised Learning

1/2

Models



- 1 Comprendre les Deep CNNs et leur capacité de transfert
- 2 Proposer des approches Deep sur bases petites et moyennes
- 3 Améliorer les Deep avec le Weakly Supervised Learning

Jonquille - UPMC 2/2