2024/05/17 08:07 1/1 Réunion du 13/06/14

Réunion du 13/06/14

Lieu: LIMSI-CNRS, salle de conférence

Ordre du jour

Points administratifs:

- 1. le renouvellement
- 2. choix des invités
- 3. Forum STIC: 02/12

Noise Contrastive Estimation

- Présentation du stage de Matthieu Labeau matthieulabeaunce 16 10 2014.pdf

Practical Variational Inference for Neural Networks

Basé sur l'article de A. Graves à NIPS 2011

- 1. Présentation du cadre général par Yann Ollivier
- 2. Présentation du papier par Basile Mayeur graves2011.pdf

Sur l'apprentissage Bayésien des modèles neuronaux, il existe parmi les écrits plus anciens:

- 1. les écrits de D. MacKay, en particulier l'article cité par A. Graves est très bien écrit et très interessant (Probable Networks and Plausible Predictions A Review of Practical Bayesian Methods for Supervised Neural Networks)
- 2. La thèse de Radford Neal

From:

https://gt-deepnet.limsi.fr/ - Réseaux profonds et Représentations Distribuées

Permanent link:

https://gt-deepnet.limsi.fr/doku.php?id=cr161014&rev=1413807988

Last update: 2014/10/20 14:26

