Soutenance de mémoire

Méthodes d'analyse des processus métier pour le choix d'une architecture Big Data adaptée

Ludwig SIMON 3 Juillet 2019

Université Paris Nanterre Tuteur : Mcf. Emanuel HYON



Sommaire

- 1. Introduction
- 2. Architectures Big Data
- 3. Sélection
- 4. Évaluation de la solution
- 5. Conclusion

Soutenance de mémoire

Introduction

Introduction

Architectures Big Data

Architecture générale

Sélection

Comment choisir

Évaluation de la solution

Evaluation



Conclusion