

Annual CDS Pitching Day

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: **0**

Type: **Non spécifié**

Introduction

Orateur: KÉGL, Balázs (LAL)

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

RAMPs and Data Challenges

Orateur: KÉGL, Balázs (LAL)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

The linked data platform

Orateur: Mme RAFES, Karima (LRI)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

The open software initiative

Orateur: GRAMFORT, Alexandre (Telecom ParisTech, CNRS)

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Ultrawalls and interactive visualization

Orateur: PIETRIGA, Emmanuel (INRIA)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Apprentissage automatique pour une aide au codage PMSI

Orateur: TARIGHT, Namik (APHP)

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Managing and analyzing analytical chemistry data sets

Orateur: TFAYLI, Ali (LIPSYS / UPSud)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Secure cytotoxic administration by non-invasive spectroscopy

Orateur: LE, Laetitia (LIPSYS / UPSud)

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

Efficiently Ranking big biological and biomedical data sets using rank aggregation techniques

Orateur: Dr COHEN-BOULAKIA, Sarah (Laboratoire de Recherche en Informatique)

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Causal discovery for CDS practitioners

Orateur: Mlle GUYON, Isabelle (UPSud / INRIA / ChaLearn)

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Multi-level data fusion

Orateur: Dr BENAMEUR, Kaouthar (ONERA)

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Global scientific positioning system for CDS

Orateur: CAILLOU, Philippe (LRI / UPSud)

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

Heterogeneous social data management and mining

Orateur: BENNACER, Nacéra (LRI)

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Reconstructing the past: deep learning for population genetics

Orateur: CHARPIAT, Guillaume (TAO Team/ INRIA)

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

A platform for decoding and recoding turbulence

Orateur: Dr PODVIN, Bérengère (CNRS)

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

A framework for sensor data management and analysis

Orateur: ZEITOUNI, Karine (DAVID / UVSQ)

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

Generic stereoscopic tools for planetary topography

Orateur: M. SCHMIDT, Frédéric (GEOPS / UPSud)

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

Tracking machine learning challenge

Orateur: Dr ROUSSEAU, David (ATLAS)

ID de Contribution: **36**

Type: **Non spécifié**

Tracking challenge

mercredi 28 novembre 2018 10:00 (30 minutes)

Orateur: Dr ROUSSEAU, David (ATLAS)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 37

Type: **Non spécifié**

Autism challenge

mercredi 28 novembre 2018 10:30 (30 minutes)

Orateur: VAROQUAUX, Gael (INRIA)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 38

Type: **Non spécifié**

Inpainting Chlorophyll-A Images

mercredi 28 novembre 2018 11:00 (30 minutes)

Orateur: VAN DEN BOSSCHE, Joris (INRIA)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: **39**

Type: **Non spécifié**

Snow detection and segmentation

mercredi 28 novembre 2018 11:30 (30 minutes)

Orateur: M. LEPETIT, Pierre (LATMOS)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 40

Type: **Non spécifié**

EELS spectrum-imaging meets deep learning

mercredi 28 novembre 2018 13:30 (30 minutes)

Orateur: BRUN, Nathalie (Laboratoire de Physique des Solides-CNRS)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 41

Type: **Non spécifié**

Online Algorithms for Influencer Marketing

mercredi 28 novembre 2018 14:00 (30 minutes)

Orateur: CAUTIS, Bogdan (LRI)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 42

Type: **Non spécifié**

Detection of gradual causal rules in transformation processes

mercredi 28 novembre 2018 14:30 (30 minutes)

Orateur: SAIS, Fatiha (LRI)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 43

Type: **Non spécifié**

Réduction de dimension et imputation pour la paléogénomique

mercredi 28 novembre 2018 15:00 (30 minutes)

Orateur: JAY, Flora (LRI/CNRS/UPSud)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 44

Type: **Non spécifié**

TBD

mercredi 28 novembre 2018 15:30 (30 minutes)

Orateur: Dr GRAMFORT, Alexandre (INRIA)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 45

Type: **Non spécifié**

Cartolabe

mercredi 28 novembre 2018 12:00 (10 minutes)

Orateur: FEKETE, Jean-Daniel (INRIA)

Classification de Session: Session 1