

International Conference on
'Gouvernementalité Algorithmique'
Brussels, 30-31 March 2017

The Politics of Algorithmic Modelling

Politiques de modélisation algorithmique

[Thursday 30 March]

09:45-10:00 | **Welcome**

10:05-11:20 | **'Genealogy of an Algorithm:
Valuing the Simplex (1947-1984)'**

Jérémy Grosman (Université de Namur)

11:30-12:45 | **'Protocols of War and the
Algorithmic Formation of Policy Space'**

Judy Klein (Mary Baldwin College)

14:15-15:30 | **'Title To Be Announced'**

Eric Brian (Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales)

15:35-16:50 | **'Visualising Ignorance'**

Marcel Boumans (Utrecht Universiteit)

17:00-18:15 | **'Les modèles entre
représentation, action et simulation.
Réflexions épistémologiques et politiques à
partir de quelques exemples.'**

Amy Dahan (Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales)

[Friday 31 March]

09:30-10:45 | **'From one behavior to
another: values and norms in models of
machine learning'**

Tyler Reigeluth (Université Libre de Bruxelles)

10:50-12:05 | **'How do public sector values
get into public sector machine learning
system, if at all ?'**

Michael Veale (University College London)

13:35-14:50 | **'Human decisions in machine
learning and statistical data analysis - always
required, often ignored'**

Christian Hennig (University College London)

14:55-16:10 | **'What counts as a good
model ? How different cultures of modelling
evaluate models'**

Taylor Spears (University of Edinburgh)

16:20-17:35 | **'The `Smart` Mandate:
Infrastructure, Responsive Environments
and `Resilient Hope`'**

Orit Halpern (Concordia University Montreal)

Université Libre de Bruxelles
Salle de Réception de la Maison des Arts
Avenue Jeanne n. 56, Bâtiment J56,
1^{er} étage, local J56.2.205

