

# 1<sup>er</sup> WORKSHOP MOEBIUS

**MObilities, Environment, Behaviours, Integrated in Urban Simulation**



Fonds National de la  
Recherche Luxembourg

**mardi 12 avril 2011 / 9.00 – 12.00**

**Université du Luxembourg, Campus de Walferdange, salle Latomus**

09.00 Introduction par Philippe Gerber, responsable du projet MOEBIUS et chercheur au CEPS/INSTEAD, Luxembourg  
[Présentation du projet MOEBIUS et introduction au séminaire](#)

09.15 **Arnaud Banos**, chercheur CNRS au laboratoire Géographie-Cités, Paris (UMR 8504)  
**MIRO2 : accroître l'accessibilité à la ville pour maîtriser la mobilité urbaine**

10.00 **Pierre Frankhauser**, Professeur de géographie, Institut Universitaire de France, Université de Franche-Comté, Laboratoire ThéMA (UMR 6049)  
**Géométrie fractale et fait urbain : de l'outil d'analyse au concept d'aménagement**

*Pause de 15 minutes*

11.00 **Christine Voiron**, Professeur de Géographie, Université de Nice Sophia Antipolis/CNRS (UMR ESPACE)  
**La modélisation spatio-morphologique**

12.00 Geoffrey Caruso, Assistant Professeur, Université de Luxembourg  
[Conclusion et fin de la matinée de présentation](#)

---

## Séminaire organisé par le CEPS/INSTEAD et l'Université du Luxembourg

Philippe Gerber  
Unité Géographie & Développement (GEODE)  
CEPS/INSTEAD  
BP 48, L - 4501 Differdange, Luxembourg  
(352) 58 58 55 – 601  
[philippe.gerber@ceps.lu](mailto:philippe.gerber@ceps.lu)  
[www.ceps.lu](http://www.ceps.lu)



Geoffrey Caruso  
Unité Identités. Politiques, Sociétés, Espaces (IPSE)  
Université du Luxembourg  
Campus Walferdange, Bât. X, 1.13  
(352) 46 66 44 – 6625  
[geoffrey.caruso@uni.lu](mailto:geoffrey.caruso@uni.lu)  
[www.en.uni.lu](http://www.en.uni.lu)

