

Tous (im)mobiles, tous cartographes ?

Approches cartographiques des mobilités, des circulations,
des flux et des déplacements

Conférence internationale, en ligne, 14-16 juin 2021



cartomob.sciencesconf.org

Participation gratuite, sur inscription

Lundi 14 juin



13h30 – Ouverture du colloque

- ÉQUIPE DE COORDINATION CARTOMOB
- ANTOINE FREMONT, vice-président Recherche de l'Université G. Eiffel (Ex. IFSTTAR)
- XAVIER BERNIER, représentant du Comité National Français de Géographie
- CORINNE SIINO, représentant l'équipe CIEU de l'UMR LISST
- CHRISTINE ZANIN, représentant le Comité Français de Cartographie

14h – Session Transport et Mobilités



- 14H – S. GENEVOIS

De l'hypermobilité généralisée à l'immobilité contrainte : quels récits (carto)graphiques de nos mobilités quotidiennes en temps de pandémie ?



- 14H30 – B. MERICKSKAY

Représenter (carto)graphiquement les pratiques de covoiturage : explorations visuelles et réflexions méthodologiques autour des données des plateformes BlaBlaCar et Registre de Preuve de Covoiturage



- 15H – R. VUILLEMOT, P. RIVIERE, A. TABARD & A. BEIGNON

Conception d'une isochrone simplifiée pour visualiser l'accessibilité aux transports urbains

15h30 – Pause



- 15H45 – R. KERBIRIOU & A. SERRY

Les signaux AIS et la cartographie de la circulation maritime



- 16H15 – L. MERCHEZ, M. ADAM & H. RIVANO

Cartographier la cyclabilité, enjeux méthodologiques et mises en débat autour du cas de Lyon



- 16H45 – J. KALSRON, J.-M. FAVREAU & G. TOUYA

Le carrefour dont vous êtes le héros



- 17H00 – K. CARIOU & N. ROBINET

L'accessibilité aux alternatives des déplacements en voiture dans les départements de l'Ardèche et de la Drôme en 2016

17h15 – Pause



- 17H30 – J-F. BARBIER & A. L'HOSTIS

Closer Cities and Distant Space: The Chinese Geographical Time-space by Air and Road



- 17H45 – A. OTTENHEIMER

Exploration des flux de déplacement domicile-travail en région Occitanie



- 18H00 – A. CRUZ, C. LÓPEZ ESCOLANO, S. VALDIVIESO PARDOS & Á. PUEYO CAMPOS

Affichage cartographique des informations géoréférencées d'un parc de véhicules urbains. Application à la ville de Zaragoza (Espagne)

Mardi 15 juin

9h- Conférence – Olivier Clochard

➔ *Cartographier les migrations : des expériences intimes aux politiques illégitimes*

Session : Migrations et Frontières



- 9H45 – D. GOEURY & A. DELMAS
Le SARS-CoV2, la frontiérisation aboutie du monde



- 10H15 – R. KAEDBEY
Expérience de « cartographie des témoignages ». Les (im)mobilités révélées par les récits des Syriennes et des Syriens



- 10H45 – M. DUJMOVIC
« Sans travail ou sans papiers : le dilemme d'Ahmed » : une fabrique cartographique à hauteur d'individu

11h00 – Pause



- 11H15 – M. SANCHEZ
Le rôle des mobilités dans la cartographie mentale de l'espace européen des migrants des nouveaux États membres



- 11H45 – D. LAGARDE
Cartographier les récits de l'exil syrien. L'exemple des exilés de Deir Mqaren

12h15 – Pause déjeuner

13h – Session : Mobilités dans la ville



- 13H00 – D. BRIKMAN, M. NAJMAN & M. DI VIRGILIO
Una mirada dinámica y multiescalar de la segregación urbana. El caso de Villa Lugano (Ciudad Autónoma de Buenos Aires)



- 13H30 – M. BOQUET & N. DORKEL
Des piétons dans la ville : cartographie des itinéraires des chalands dans l'hypercentre commerçant de la ville de Metz



- 14H – M. SPOR & A. PÓVOAS
Cartographier l'éthique. Les consommateurs mobiles entre choix et contrainte



- 14H30 – P. GUINARD & F. TROIN
Mobilités narratives des personnages de Mélo (Frédéric Ciriez, 2013) ou comment saisir les dimensions sensible, performative et identitaire des déplacements à partir d'une cartographie des parcours

14h45 – Pause

15h à 16h30 – Session : Tribute to Tobler



- F. BAHOKEN, É. CÔME & N. LAMBERT
- *Cartographier des flux et mouvements depuis Tobler, raisonnements discrets et continus*
- *Vers une relecture du Flowmapper*
- *Visualisation de champs vectoriels pour l'analyse de matrice Origine-Destination*



- A.-C. BRONNER
Accessibilité au lieux : isochrones versus anamorphoses



16h30 à 18h – Session : Démonstrations d'applications

- J. VALLÉE & A. DOUET : *Le Mobiliscope, une application géoweb des villes et de leur mixité sociale à toute heure selon les déplacements des individus*
- F. BAHOKEN, É. CÔME, L. JÉGOU & N. ROELANDT : *Arabesque, une application d'exploration et de visualisation thématique de flux dans le géoweb*
- C. RICHER & P. PALMIER : *Les « bassins de déplacements » au Cerema pour accompagner les Régions dans la définition des Bassins de Mobilité*



Mercredi 16 juin

9h – Conférence - Sara Irina Fabrikant

→ *Smart cartographic tools for wise navigation decisions*

Session : Représentations : confrontation entre anciennes et nouvelles formes



- 9H45 – A. HECKER
Cartographe pour appréhender les mobilités d'hier
- 10H15 – A. L'HOSTIS
Quelle est la forme de l'espace-temps géographique ? Un modèle tridimensionnel fait de courbes et de cônes

10h45 – Pause



- 11H00 – J. VARLET
Graphique et mobilité. Simplifier les visualisations pour comprendre et décider
- 11H30 – V. MOURA DE LACERDA TEIXEIRA & J-F. BACROT
Les outils collaboratifs comme méthodologie pour l'analyse de phénomènes urbains liés à la mobilité des villes moyennes brésiliennes : la fragmentation sociospatiale à Ituiutaba et Presidente Prudente

12h00 – Pause déjeuner

Expositions



- 13H30 – D. LAGARDE, P. PANEGOS & S. RAYSSAC POUR LE COLLECTIF GÉOComPOSTELLE
Sur les chemins de Compostelle
- 14H00 – N. LAMBERT, POUR LE COLLECTIF MIGREUROPE
Expériences migratoires
- 14H30 – J. DUPONT, POUR KARTOKOBRI
Un atlas transconfinemental



15h – Table-ronde conclusive

→ **Cartographie et Mobilités aujourd'hui ?**



Informations et inscription (gratuite) :
cartomob.sciencesconf.org