

LES TRACES ET LES SIGNAUX PRODUITS PAR ET POUR LES FLUX TOURISTIQUES

Programme du 14 septembre 2017

10h00 Accueil des participants

10h15 Présentation de la journée : P.-O. Schut UPEM, GT V3T LABEX Futurs urbains

10h30 Table ronde 1

APPLICATIONS MOBILES POUR ET SUR LE TOURISTE : CREER DES TRACES

C. Gélvez, université Grenoble-Alpes

De la multiplicité applicative d'un territoire vers la proto-application territoriale

C. Heiligenstein, Alsace Destination Tourisme

Discussion modérée par M. Delaplace, UPEM, GT V3T LABEX Futurs urbains

Pause-déjeuner

13h30 Table ronde 2

ANALYSER LES TRACES LAISSEES PAR LE TOURISTE SUR LES RESEAUX SOCIAUX

H. Haddouche, C. Salomone, université de Lille

Expérience touristique et discours sur les réseaux sociaux : un outil de connaissance pour les gestionnaires des sites culturels.

M. Bach, J. Fenshong, L. Gautier, C. Nguyen Van, université Bourgogne-Franche-Comté

Reconstruire et visualiser les pratiques touristiques dans l'Arc Jurassien à partir de la fouille semi-automatique de tweets, le projet #juritourisme

Discussion modérée par N. Baron, UPEM, GT V3T LABEX Futurs urbains



15h30 Table ronde 3

ANALYSER LES TRACES GENEREES PAR LES TOURISTES A LEUR INSU – QUELS USAGES DU SERVICE FLUX VISION D'ORANGE ?

F. Bruaux, M.-C. Nau, C. Blanchet, Seine-et-Marne Tourisme

Innovation dans l'observation des flux touristiques : de la collecte à la diffusion de l'information

T. Deschamps, Responsable de l'observation statistique, Office du tourisme et des congrès de Paris

P.-O. Schut et al., UPEM, GT V3T LABEX Futurs urbains

Croisement et analyse des données autour de l'événementiel touristique

Discussion modérée par S. Mustière, LASTIG-COGIT, ENSG-IGN, GT V3T LABEX Futurs urbains

