

LabEx DAY 2018

Jeudi 20 septembre 2018 et 14 h à 20 h – Espace Beaulieu, 145 rue St Genès, Bordeaux

Ouverte à tous les doctorants et post-doctorants des unités partenaires COTE, cette demi-journée sera l'occasion de présenter des actions mises en place par le LabEx (projets scientifiques, retour d'expérience sur des mobilités internationales) et d'échanger sur la thématique des "publications scientifiques", le tout dans un esprit d'ouverture pluridisciplinaire et à l'interface entre les différents écosystèmes étudiés dans le LabEx COTE et au sein d'un lieu atypique.

!\ Inscription obligatoire à [ce lien](#)

14 h 00 : Accueil et introduction par Éric Villenave (EPOC / LabEx COTE)

Séquence 1 : Présentations de projets scientifiques et de bourses de mobilités COTE

Présentations de projets scientifiques :

- Betty Chaumet (IRSTEA) – projet [PhytoCOTE](#)
- Marion Walbott (BioGeCo) – projet [CLIMBEECH](#)
- Mathis Cognat (IFREMER) – projet [ZODARSED](#)
- Charles de Godoy Leski (IRSTEA) – projet [URBEST](#)

Retour d'expériences sur des mobilités internationales :

- Arnaud Thomas (IRSTEA) – mobilité effectuée à Lausanne (Suisse)
- Tania Fort (BioGeCo) – mobilité effectuée à Washington (USA)

Séquence 2 : Discussion et présentation autour des "publications scientifiques"

- Table ronde – fishbowl
- Bernadette Bergeret (service Info-Com&Doc LOMA) : Notions de bases autour des publications scientifiques
- Julia Tremolières et Marie-Aimée Berthelot (Direction de la documentation de l'université de Bordeaux) : Les publications scientifiques et après ? Du pilotage scientifique à la valorisation
- Sylvain Delzon (BioGeco) : Edit or Perish: pay to access knowledge or pay to produce knowledge ?

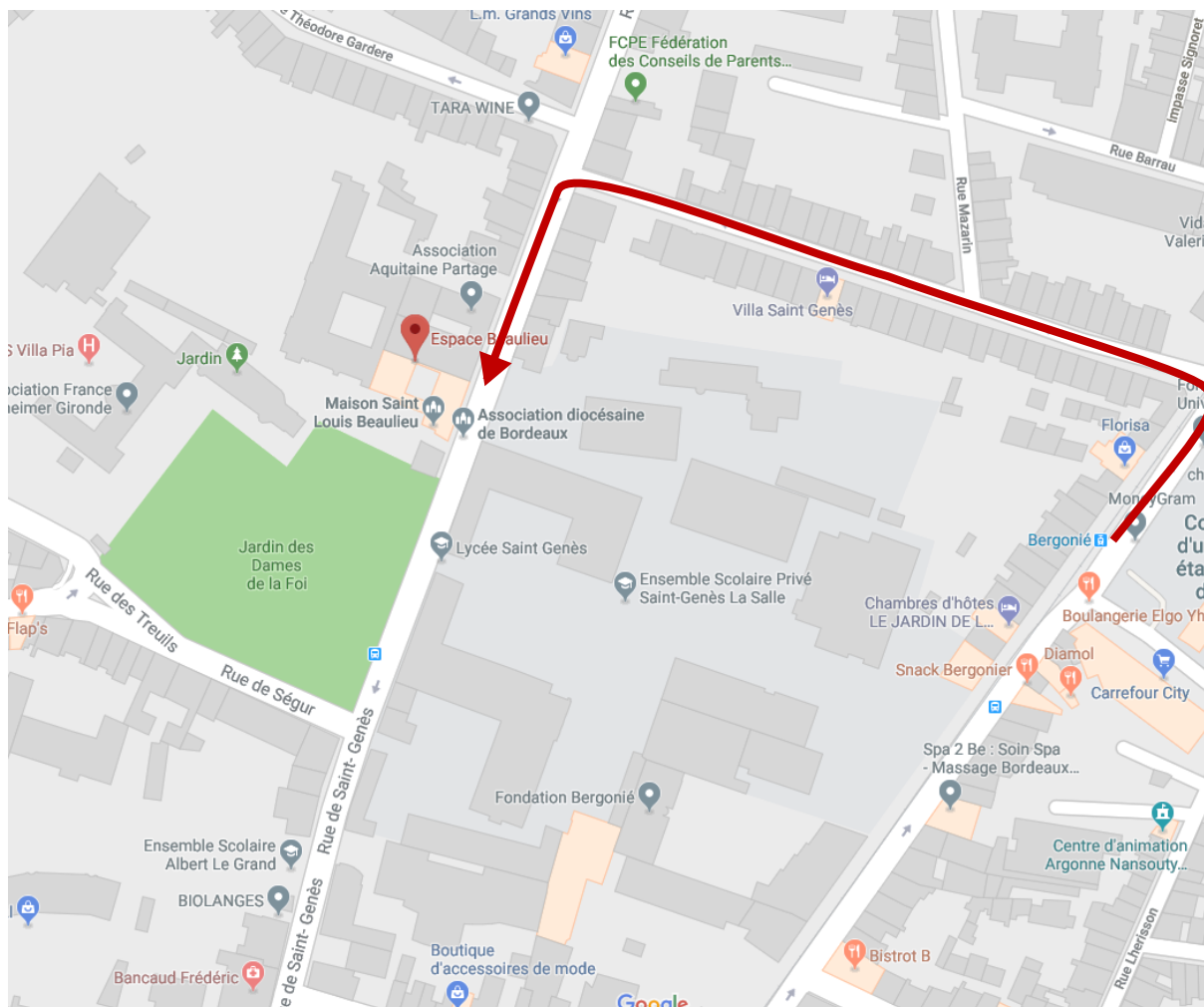
18 h 30 – 20 h 00 : Conclusion et apéritif dinatoire

Accessibilité :

Espace Beaulieu,
145 rue St Genès
33000 Bordeaux

Tram B : arrêt Bergonié
Parking gratuit, sous réserve de places
disponibles

<http://espacebeaulieu.fr/>



Contacts : [Claire Guyot](#) et [Adrien Pourtier](#) / 05 40 00 22 55