




# Agenda



## Réunion CIVINET Francophone – 12 avril 2018



### Programme

10h30-13h00	<p><b>10h00</b> Accueil, Café</p> <p><b>10h30</b> Ouverture de la réunion CIVINET Francophone, Introduction des objectifs et présentation des participants</p> <p><b>10h45</b> Le programme CIVITAS de la Commission Européenne, et les réseaux de diffusion CIVINET : objectifs, activités, état des lieux des réseaux en Europe, opportunités pour les Territoires francophones</p> <p><b>11h15</b> Discussion sur la rénovation du réseau francophone :</p> <ul style="list-style-type: none"><li> Les acteurs</li><li> Les thématiques</li><li> Les modalités et formats d'échange</li></ul> <p>Contribution par le Groupe Recherche Action Territoires d'Innovation – Mobilité de la CCI 35<sup>1</sup></p> <p><b>12h30</b> Adoption des principes et modalités de fonctionnement du réseau, discussion pour un prochain événement et les activités des prochains mois</p>
13h00	<p>Départ pour visite technique Navibus, navette fluviale de la SEMITAN 13h20</p> <p>Poursuite des échanges en déjeunant au bord de la Loire, dans le village de Trentemoult (Restaurant La Civelle), 13h30-15:00</p> <p>Départ pour reprendre le Navibus – 15:10</p>
15h30 – 16h30	<p>Actualité des programmes de financement communautaires</p> <p>Discussion sur le positionnement des villes françaises</p>
16h30	<p>Visite de Nantes pour les intéressés. RDVs bilatéraux organisables.</p> <p><i>Faites nous part de vos souhaits</i></p>
18h00	<p>Fin de la journée</p>

<sup>1</sup> Le Groupe Recherche Action, qui rassemble différents acteurs et experts (notamment ADEME, CEREMA, Bretagne Mobilité Augmentée, l'IESF, le LAET), a contribué aux Assises Nationales de la Mobilité en proposant de revisiter le concept de Mobilité à travers les territoires dans ses dimensions économiques, sociales, urbanistiques

# Agenda

---



## Lieu de la Rencontre

**CCI Nantes, Centre des Salorges**

**Salle Pacifique**

16, quai Ernest Renaud

CS 90517 - 44105 Nantes cedex 4