

<p><b>25 septembre 2018</b> <b>14h00-18h00</b></p>		<p><b>Lieu :</b> <b>Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation</b> 25 rue de la Montagne Sainte Geneviève, 75005 Amphithéâtre Poincaré <i>Se munir d'une pièce d'identité</i></p>
--	---	--

**SESSION D'INFORMATION ET DE RESEAUTAGE**  
**LES APPELS « ECONOMIE CIRCULAIRE (CE) » DU PROGRAMME H2020 (2019-2020)**

**13h30 : Café d'accueil**

**14h00 : Introduction, agenda & objectifs**

Rémy Guyoneaud, Coordinateur du PCN Environnement

**14h05 : Contexte politique européen en matière d'économie circulaire et objectifs de Développement Durable**

Panagiotis BALABANIS, European Commission, DG Research and Innovation, Eco-Innovation Unit

**14h35 : La dimension « Sciences Humaines et Sociales » dans les appels à projets « Economie Circulaire »**

Julien Ténédos (à confirmer), PCN SHS

**L'Economie Circulaire dans le programme de travail « Bioéconomie » (Pilier 3 - Défi 2)**

14h50 : Présentations des appels à projets – Emmanuelle Klein, PCN Bioéconomie

15h05 : Témoignage d'un porteur de projet

**L'Economie Circulaire dans le programme de travail « Climat, efficacité des ressources et matières premières » (Pilier 3 - Défi 5)**

15h20 : Présentations des appels à projets – PCN Environnement

15h35 : Témoignage d'un porteur de projet – Anne Trémier, Irstea, coordinatrice du projet H2020 « DECISIVE »

**L'Economie Circulaire dans le programme de travail « Nanotechnologies, matériaux avancés, Biotechnologie et procédés avancés de fabrication » (Pilier 2 – NMBP)**

15h50 : Présentations des appels à projets - Marina Urbina/Mathilde Bruyère, PCN NMBP

16h05 : Témoignage d'un porteur de projet

**16h20 : Café de réseautage**

**16h30 : L'Economie Circulaire dans Horizon2020** : sessions en parallèle dans 3 salles différentes

<b>Présentations d'idées de projets/offres de compétences par les participants enregistrés, et réseautage</b> <b>Modérateurs: PCN</b>		
<p>Atelier défi 2 - Bioéconomie</p> <p align="center"><b>Salle MB2</b></p>	<p>Atelier défi 5 - Climat, efficacité des ressources et matières premières</p> <p align="center"><b>Amphithéâtre Poincaré</b></p>	<p>Atelier NMBP - Nanotechnologies, matériaux avancés, Biotechnologie et procédés avancés de fabrication</p> <p align="center"><b>Salle MB3</b></p>

**17h50 : Conclusions et étapes à venir**

Rémy Guyoneaud, Coordinateur du PCN « Environnement »

---

Enregistrement en ligne gratuit mais obligatoire (ouvert jusqu'au 19 septembre 2018) sur le site [www.horizon2020.gouv.fr](http://www.horizon2020.gouv.fr) (page de l'événement)