

<p>Date 28 juin 2019 Horaire 9H00 à 17H00</p>	 <p>HORIZON 2020 LE PROGRAMME DE RECHERCHE ET D'INNOVATION DE L'UNION EUROPÉENNE</p>	<p>MESRI 25 rue de la Montagne Sainte Geneviève Paris 5^e, Amphithéâtre Poincaré</p>
---	--	---

Les KICs : tout ce que vous avez toujours voulu savoir...

Focus sur les KIC InnoEnergy, Raw Materials et Climate

9h00 : café d'accueil

9h30 : Présentations de la demi-journée et du dispositif PCN Energie (10')

Annabelle Rondaud, Coordinatrice du Point de Contact National (PCN) Energie

9h40 : Qu'est-ce qu'une KIC ? (10')

Dominique Larrouy, Chargée de mission Europe au Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

9H50 : Organisation et spécificités thématiques de chaque KIC (15')

Richard Biagioni, CEO KIC InnoEnergy France

Thanh-Tâm Lé, Directeur Général Climate-KIC SAS ; Kim Tworke, Development Lead Climate-KIC SAS, Didier Zimmermann, Innovation Hub Directeur CLC Central KIC Raw Materials

10H05 : Pourquoi participer à une KIC ? (45'+15' questions/réponses avec la salle)

Mêmes intervenants que précédemment

11H05 : Comment participer à une KIC ? (30'+15' questions/réponses avec la salle)

Mêmes intervenants que précédemment

11H50: Quelques exemples de projets réussis (25'+15' questions/réponses avec la salle)

Mêmes intervenants que précédemment

12H30 : Buffet de réseautage

14h00 : Rendez-vous en face à face avec un ou des représentants des KICS (sur inscription)

Pour celles et ceux qui envisagent de **déposer un projet** auprès d'une ou des KICS présentes ce jour-là ou qui envisagent une **collaboration** avec une ou plusieurs d'entre elles, rendez-vous en face à face possibles avec un ou des représentants de la KIC ou des KICS (sur inscription uniquement, cf. lien ci-dessous).

La durée du rendez-vous sera déterminée en fonction du nombre de demandes.

17H00 : Clôture

Enregistrement gratuit mais obligatoire (ouvert jusqu'au 25 juin), en ligne :

<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid139472/save-the-date-matinee-d-information-sur-les-kic-inno-energy-raw-materials-et-climate-le-28-juin-a-paris.html>