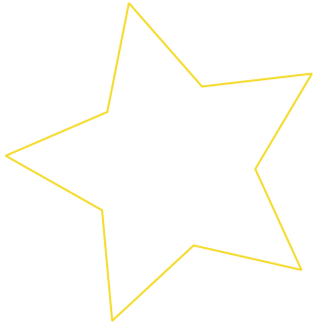




# Le programme européen pour la recherche et l'innovation



# EIT RawMaterials

-

## Appel à propositions KAVA 11

# Programme

**10h-10h10** : Introduction et contextualisation du webinaire – Clara Petitfils, PCN EIE, EIT et Synergie des fonds au MESR ;

**10h10-10h25** : Présentation de l'EIT et du fonctionnement des KICs – Clara Petitfils ;

**10h25-10h55** : Présentation d'EIT RawMaterials et de son AAP KAVA 11 – Maria Encina Lopez Arias, Business Development Manager à EIT RawMaterials ;

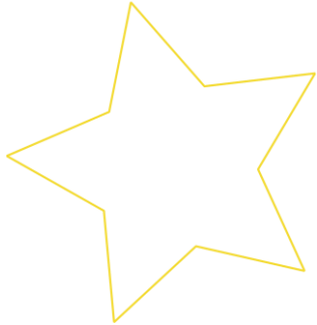
**10h55-11h10** : Premier temps de Q&R ;

**11h10-11h25** : Témoignage du projet Relieve – Marianne Trocme, Responsable de projets collaboratifs de R&D chez Eramet ;

**11h25-11h35** : Second temps de Q&R ;

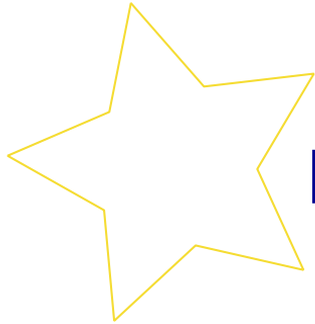
**11h35-11h50** : Témoignage du projet Scavanger – Beate Orberger, Présidente de Geosciences Conseils Catura Geoprojects et Professeure agrégée à l'Université Paris-Saclay ;

**11h50-12h00** : Troisième et dernier temps de Q&R.



**Slido**  
**[www.slido.com](https://www.slido.com)**  
**#EIT-RM**





**L'Institut européen d'innovation et de  
technologie (EIT)  
&  
ses Knowledge and Innovation Communities  
(KICs)**

---

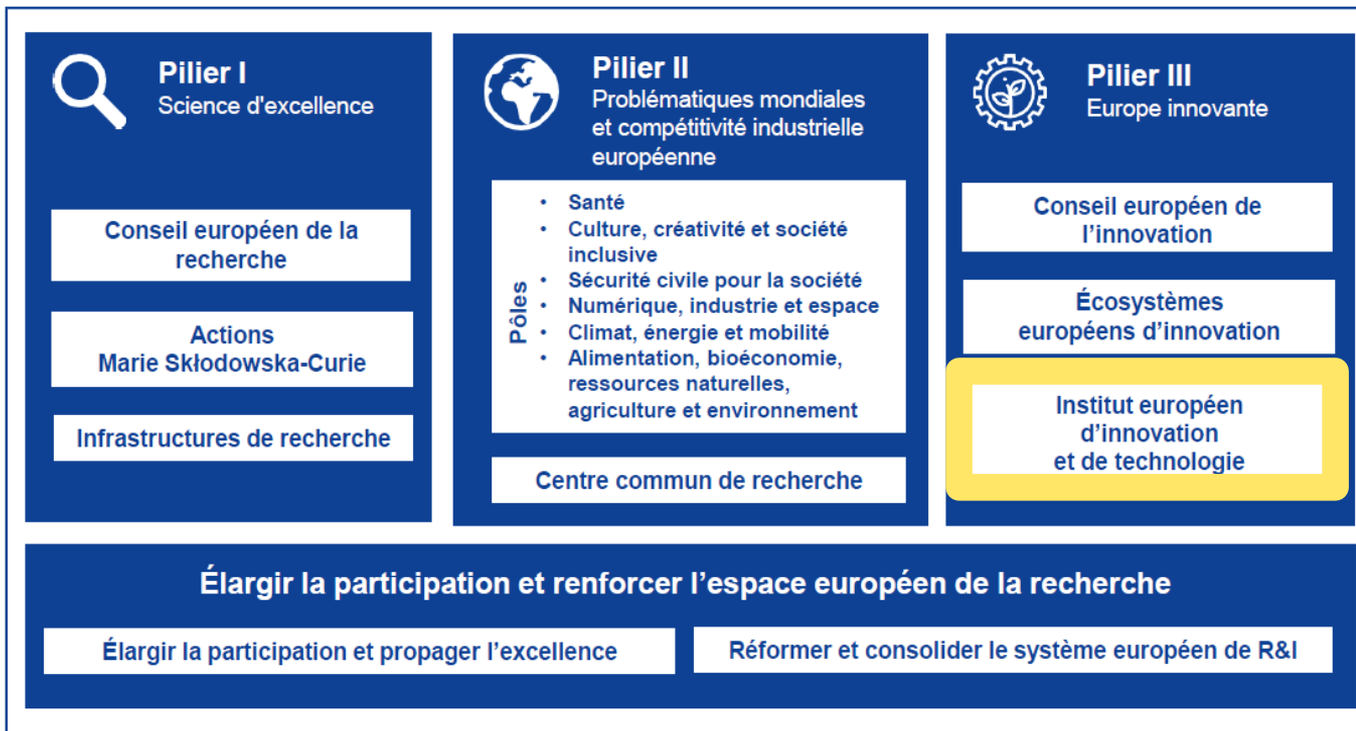
# L'EIT et ses KICs

## 1. L'Institut européen d'innovation et de technologie (EIT)

- a. Introduction
- b. Mise en œuvre

## 2. Les Communautés de la connaissance et de l'innovation (KICs)

- a. Principe et fonctionnement des KICs
- b. Les opportunités pour la communautés de R&I



# a. L'institut européen d'innovation et de technologie (EIT)

## Introduction

- Structure européenne indépendante, intégrée au troisième pilier d'Horizon Europe « **Europe plus Innovante** », avec un budget de **3 milliards d'euros** pour la période 2021-2027 ;
- Aux côtés du Conseil européen de l'innovation : complémentarité via **l'insertion auprès d'un écosystème durablement établi, ralliant tous les acteurs autour d'un challenge commun** ;
- Création en 2008, dans un contexte de crise financière : instrument devant permettre **d'accélérer la transformation de la recherche en innovation**, afin de stimuler l'émergence de produits et services innovants et de dynamiser le tissu d'entreprises européennes.

# a. L'institut européen d'innovation et de technologie (EIT)

## Mise en œuvre

- Renforcer la capacité d'innovation en Europe par le biais d'écosystèmes d'innovation durables, **les KICs (*Knowledge and Innovation Communities*)**, **composantes opérationnelles de l'EIT** et actuellement au nombre de neuf : EIT Climate-KIC, EIT InnoEnergy, EIT Digital (2009), EIT Health, EIT RawMaterials (2014), EIT Food (2016), EIT Manufacturing et EIT Urban Mobility (2018), EIT Culture & Creativity (2022) ;
- Stratégie de mise en œuvre se réalise par le biais du **triangle de la connaissance**, articulant éducation, recherche et innovation ;
- Les différents appels de l'EIT :
  - **EIT Call for new KIC** : géré par l'EIT, vise à répondre à une problématique mondiale afin de créer une KIC ;
  - **EIT Call for Grant** : géré par l'EIT, ouverts aux KICs sur la base de leur *business plan* dans lequel chaque KIC définit ses activités ;
  - **EIT KIC Opportunities** : gérés au sein de chaque KIC, ouverts aux partenaires membres de la KIC + au-delà.

## b. Les Communautés de la connaissance et de l'innovation

### Principe et fonctionnement des KICs

- **Entités légales indépendantes**, réunissant **entre 50 et 500 partenaires**, se structurant comme des entreprises ;
- Chaque KIC suit une **répartition géographique** : un siège ; des Co-Location Centres / Innovation Hubs ; des RIS Hubs ; deux Hubs internationaux (Global Outreach Programme) ;
- Chaque **KIC a pour mission d'apporter des solutions à des défis et enjeux mondiaux identifiés** ;
- La réalisation de cette mission passe par l'**articulation du triangle de la connaissance** (Education, Recherche, Innovation) au sein de la communauté de la KIC ;
- Etablie pour un maximum de 15 ans, chaque KIC est régie par le **principe de co-financement dégressif**.

## b. Les Communautés de la connaissance et de l'innovation

### Les opportunités pour la communauté de R&I

- **Trois programmes/piliers d'activités principaux - reflets du triangle de la connaissance :**
  - **Education** : formations à l'innovation et l'entrepreneuriat via des programmes de Master ou Doctorat et autres modules d'apprentissage ;
  - **Innovation** : centré sur des *innovation driven research projects* ;
  - **Entrepreneuriat / Business Creation** : plusieurs formats de services de soutien proposés aux entrepreneurs (mentorat, coaching, accès à un réseau d'expertise) et/ou financements.
- **Autre programme visant à garantir un égal développement des écosystèmes d'innovation sur le territoire européen :**
  - **EIT Regional Innovation Scheme (EIT RIS)** : développer les capacités ainsi que la performance d'innovation de pays et régions européens classés comme *moderate / modest innovators* par l'European Innovation Scoreboard (EIS).
- **Enfin, les *cross-KIC activities* – création de synergies entre KICs :**
  - **Higher Education Initiative (HEI)** : menée par la KIC RawMaterials, l'HEI vise à soutenir les établissements d'enseignement supérieur dans leur effort d'enseignement et de diffusion du savoir quant à l'innovation et l'entrepreneuriat.

# Contact

PCN Ecosystèmes européens d'innovation (EIE), EIT et Synergie des fonds :

- [clara.petitfils@recherche.gouv.fr](mailto:clara.petitfils@recherche.gouv.fr)
- [pcn-ecosystemes-innovation@recherche.gouv.fr](mailto:pcn-ecosystemes-innovation@recherche.gouv.fr)
- [Inscription Relais HE « Ecosystèmes d'innovation, IET »](#)
- [LinkedIn « Ecosystèmes européens d'innovation \(EIE\) et EIT »](#).