

## L'EIT annonce deux communautés de l'innovation lauréates pour l'industrie manufacturière et la mobilité urbaine

La plus vaste communauté de l'innovation européenne accueille deux nouveaux partenariats dynamiques. Ils rassembleront des innovateurs européens dans le but de bâtir un avenir meilleur et plus durable pour les citoyens.

Budapest – 6 décembre 2018 – L'[Institut européen d'innovation et de technologie \(EIT\)](#) a annoncé les équipes lauréates, qui constitueront des communautés de l'innovation: [EIT Manufacturing](#) et [EIT Urban Mobility](#). Ces deux partenariats paneuropéens rassemblent des organisations de premier plan des secteurs des entreprises, de l'enseignement, de la recherche et du secteur public afin d'aborder les enjeux grâce à l'innovation et de contribuer à une croissance durable et à la création d'emplois dans toute l'Europe.

À la suite de la décision du conseil de direction de l'EIT, son président, **Dirk Jan van den Berg**, a déclaré: «*Au nom de toute la communauté de l'EIT, félicitations aux deux équipes lauréates! L'EIT compte désormais huit communautés de l'innovation, ce qui étend notre portée et accroît notre capacité à renforcer le poids des innovateurs européens. Je me réjouis particulièrement de cette étape importante pour l'EIT, qui survient tout juste dix ans après le lancement du guichet unique de l'Europe pour l'innovation.*»

**Tibor Navracsics**, le commissaire européen pour l'éducation, la culture, la jeunesse et le sport, chargé de l'EIT, a accueilli cette annonce: «*Je suis ravi de voir que deux nouvelles communautés de la connaissance et de l'innovation de l'EIT ont été sélectionnées. L'approche unique de l'EIT, axée sur l'enseignement, pour favoriser l'innovation permettra à présent d'offrir encore plus de possibilités aux entrepreneurs et étudiants talentueux au sein de l'Union européenne. Il s'agit d'un élément essentiel pour nous permettre d'apporter des solutions innovantes aux enjeux urgents en matière de production à valeur ajoutée et de mobilité urbaine, et pour nous aider à construire une Europe résistante et compétitive.*»

### EIT Urban Mobility – Mobilité pour des espaces urbains habitables

Plus de 70 % des Européens vivent dans des zones urbaines (ce qui représente plus de 25 % du territoire de l'UE) et environ 85 % du PIB de l'UE est généré dans des zones urbaines: il est donc urgent d'investir dans des systèmes de transports urbains modernes. La demande pour des solutions de transports partagés, propres et à la demande pour les personnes et le fret dans les zones urbaines augmente rapidement également, en raison du fait que de nombreuses villes européennes fixent des objectifs ambitieux pour le climat afin d'atteindre ceux fixés dans l'accord de Paris. Cette tendance devrait se poursuivre étant donné que d'ici 2050, l'urbanisation en Europe devrait s'accroître et atteindre 83 %. L'EIT Urban Mobility permettra de garantir un système de mobilité urbaine plus écologique, plus inclusif, plus sûr et plus intelligent.

**MOBiLus** – le lauréat de l'EIT Urban Mobility – est un consortium rassemblant 48 partenaires issus de 15 pays, notamment BMW Group, l'université polytechnique tchèque, la ville de Copenhague, TomTom, l'université polytechnique et économique de Budapest, le centre technologique de l'automobile de Galice et Siemens.

**Lluís Gomez** de la ville de Barcelone, le partenaire de coordination principal, a déclaré: «*Je suis absolument enchanté! Dans le cadre de l'EIT Urban Mobility, nous allons repenser la mobilité collective et individuelle, en la façonnant en fonction des besoins locaux, en soutenant les communautés et en stimulant l'économie.*»

### EIT Manufacturing – L'innovation manufacturière de premier plan est «MADE BY EUROPE»

Le secteur manufacturier de l'UE emploie près de 30 millions de personnes au sein de 2,1 millions d'entreprises. Néanmoins, l'industrie manufacturière dans les pays européens est soumise à une pression considérable: augmentation de la compétitivité mondiale, production à faibles coûts dans les pays en développement, et pénurie de matières premières. De nouveaux besoins du marché et de la société, des progrès technologiques rapides, ainsi que des exigences en matière d'environnement et de durabilité



constituent également un moteur de changement dans ce secteur. EIT Manufacturing nous permettra de rendre le secteur plus compétitif, plus durable et plus productif.

*Made by Europe* – le lauréat de l’EIT Manufacturing – est un consortium rassemblant 50 partenaires issus de 17 pays, notamment Volvo, Tecalia, l’université technique de Vienne, le CEA (Commissariat à l’énergie atomique et aux énergies alternatives), Siemens, l’université technique slovaque et Whirlpool Europe. **George Chryssolouris** de l’université de Patras, le partenaire de coordination principal, a déclaré: «*Nous nous réjouissons de cette victoire. Notre objectif est de stimuler la compétitivité et l’attractivité au niveau mondial de l’industrie manufacturière en soutenant l’innovation radicale et le talent entrepreneurial.*»

Afin de faciliter la mise en place des communautés EIT Manufacturing et EIT Urban Mobility, l’EIT octroiera à chaque partenariat lauréat une subvention de lancement à hauteur de 4 millions d’euros pour s’assurer qu’ils soient pleinement opérationnels le plus rapidement possible. Dans le cadre d’Horizon 2020, le financement annuel actuel de l’EIT pour ses communautés de l’innovation croît progressivement pour dépasser les 80 millions d’euros après quelques années d’activité – si tant est qu’ils obtiennent les résultats escomptés. Dans un même temps, les communautés de l’innovation de l’EIT devraient attirer des investissements importants provenant de sources privées et publiques, multipliant l’investissement réalisé par l’EIT et le remplaçant progressivement pour parvenir à une durabilité financière sur le long terme.

## L’EIT – Faire de l’innovation une réalité!

### CONTEXTE DE L’EIT: l’avenir de l’Europe est lié à sa capacité d’innovation!

#### Qu’est-ce que l’Institut européen d’innovation et de technologie (EIT)?

L’EIT a été créé en 2008 pour renforcer la capacité d’innovation de l’Europe. L’EIT est une initiative unique de l’Union européenne, la seule qui intègre pleinement les entreprises, l’enseignement et la recherche. L’institut soutient le développement de partenariats paneuropéens dynamiques entre les universités, les laboratoires de recherche et les entreprises de premier plan. On les appelle des «communautés de l’innovation»; chacune d’entre elles est axée sur un enjeu mondial spécifique.

Plus d’information: [Infographie, l’EIT en bref](#)

#### Comment EIT Urban Mobility et EIT Manufacturing ont-elles été sélectionnées?

Les équipes lauréates ont été sélectionnées dans le cadre d’un [concours lancé en janvier 2018](#) et à la suite d’une analyse approfondie par des experts externes et par le conseil de direction de l’EIT. Le facteur principal ayant conduit à cette décision a été le potentiel de création d’innovations nécessaire pour faire face aux enjeux principaux des sociétés actuelles.

#### Sur quels enjeux les communautés de l’innovation de l’EIT sont-elles axées?

Les six premières communautés de l’innovation travaillent pour atténuer le changement climatique et s’y adapter (*EIT Climate-KIC*), accélérer la transformation numérique (*EIT Digital*), créer des sources d’énergie durable et en accroître l’offre (*EIT InnoEnergy*), fournir une alimentation durable et saine (*EIT Food*), encourager des vies plus saines et plus longues (*EIT Health*), et gérer les matières premières de notre planète d’une manière efficace, sûre et durable (*EIT Raw Materials*). Avec leurs partenaires de premier plan, ces communautés proposent une large gamme d’activités d’innovation et d’entrepreneuriat, telles que des cours de formation combinant compétences techniques et entrepreneuriales, des services de création et d’accélération d’entreprises, et la réalisation de projets de recherche centrés sur l’innovation.



Budapest, le 6 décembre 2018

Le 5 décembre 2018, l'EIT a sélectionné deux nouvelles communautés de l'innovation dans les domaines de la mobilité urbaine et de la production à valeur ajoutée. [Plus d'informations sur les deux partenariats lauréats:](#)

[EIT Manufacturing](#)

[EIT Urban Mobility](#)

[Succès de la communauté de l'EIT](#)

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [eit.europa.eu](http://eit.europa.eu) et suivez l'EIT sur Twitter [@EITeu](#) [@EITManufactur](#)  
[@EITUrbanMob](#)

[#EITCommunity](#) [#EUinnovation](#)

**Contact:** Caroline Vandenplas – **E:** [caroline.vandenplas@eit.europa.eu](mailto:caroline.vandenplas@eit.europa.eu) – **T:** +36 1 481 9371



The EIT is a body of the European Union