

# **Horizon 2020**

## **Recherche de partenaires et identification de consortia en Europe**

### **Conférences et évènements**

Ces évènements sont généralement publiés sur le site de la Commission européenne

[http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&lg=en&period=2014&theme=O&future\\_page=1](http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&lg=en&period=2014&theme=O&future_page=1)

### **Ideal-ist**

est un réseau international sur les technologies de l'information et de la communication qui comprend plus de 70 partenaires provenant de pays membres de l'Union européenne et de pays non membres, tels que les pays associés, les pays partenaires de l'Europe orientale et de la Méditerranée, les pays émergents comme la Chine, le Brésil, l'Inde et l'Afrique du Sud.

<http://www.ideal-ist.eu/>

<http://www.ideal-ist.eu/partner-search/pssearch>

### **CORDIS**

CORDIS (Community Research and Development Information Service) est le seul système à usage public créé par la Commission européenne et qui contient des informations sur les projets de recherche financés par les pays de l'Union européenne tout en assurant la diffusion des résultats.

[http://cordis.europa.eu/news/home\\_en.html](http://cordis.europa.eu/news/home_en.html)

CORDIS offre également un outil pratique d'aide à la recherche de partenaires.

<https://cordis.europa.eu/partners/web/guest/home>

### **ETNA (European Transport Network Alliance) 2020**

ETNA 2020 offre un service de recherche de partenaires. Il a mis en place une plateforme qui permet de consulter les profils de partenaires européens potentiels et de déposer le profil de son entité pour consultation par les partenaires européens.

<http://www.transport-neps.net/partner-search/>

### **Enterprise Europe Network (EEN)**

La Commission européenne offre sur le portail du participant un service de réseautage qui s'intitule EEN, en publiant un nombre considérable de fiches signalétiques d'entreprises internationales et d'organismes de recherche en matière d'innovation et de technologie. Cet outil permet d'identifier des partenaires appropriés pour établir des coopérations.

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/support/enn.html>

Réseau Entreprise Europe sur le site de la Direction générale des entreprises

<https://www.entreprises.gouv.fr/politique-et-enjeux/europe/reseau-entreprise-europe>

\*\*\*

Par ailleurs, selon le type de projet que vous souhaitez déposer, les associations et plateformes européennes suivantes peuvent également être contactées.

### **Associations européennes et réseaux européens**

De nombreuses associations européennes se consacrent à la promotion de la recherche, à l'initiation de projets, contribuent au développement d'agendas stratégiques de recherche et rédigent des feuilles de route...

**EARMA** (*European Association of Research Managers and Administrators*)  
<http://www.earma.org/>

**EARPA** (*European Automotive Research Partners Association*)  
<http://www.earpa.eu/earpa/home>

**ECTRI** (*European Conference of Transport Research Institutes*)  
<http://www.ectri.org/>

**EGVI(A)** (*European Green Vehicles Initiative*)  
Son rôle est de promouvoir le partenariat public-privé afin de faciliter la recherche pré-compétitive sur les systèmes de transport routier dans le cadre de l'Espace européen de la recherche (ERA -European Research Area, et d'améliorer l'efficacité énergétique. L'EGVIA est à l'origine des appels Green Vehicles du programme de travail Transport.  
<http://www.egvi.eu/contacts/egvia-office>

**ERTICO** (*Intelligent Transport Systems and Services for Europe*)  
Réseau européen qui regroupe les parties prenantes des Systèmes Transport Intelligents en Europe  
<http://www.ertico.com/about-ertico/>

**FEHRL** (*Forum of European National Highway Research Laboratories*)  
<http://www.fehrl.org/?m=1>

**FERSI** (*Forum of European Road Safety Research Institutes*)  
<http://www.fersi.org/Home.aspx>

**POLIS** (*European cities and regions networking for innovative transport solutions*)  
<http://www.polisnetwork.eu/>

Les activités de Polis se regroupent autour de quatre piliers thématiques:

- Environnement et santé en transport
- Efficacité de la mobilité et du trafic
- La sûreté et sécurité des transports
- Aspects sociaux et économiques des transports

## **Plateformes européennes**

Le rôle des cinq plateformes technologiques européennes est de favoriser la recherche européenne en transport. Les membres de ces plateformes proviennent de différents secteurs : industriels, organismes publics, recherche, académiques, utilisateurs...

**ACARE** (*Advisory Council for Aviation Research and Innovation in Europe*)  
<http://www.acare4europe.org/>

**ALICE** (*Alliance for Logistics Innovation through Collaboration in Europe*) (freight and logistics)  
<http://www.etp-logistics.eu/>

**ERRAC** (*European Rail Research Advisory Council*)  
<http://www.errac.org/>

**ERTRAC** (*European Road Transport Research Advisory Council*)  
<http://www.ertrac.org/>

**WATERBORNE** (sea and inland)  
<http://www.maritime-rdi.eu/>

\*\*\*

## **Pôles de compétitivité**

Un pôle de compétitivité rassemble sur un territoire bien identifié et sur une thématique ciblée, des entreprises, petites et grandes, des laboratoires de recherche et des établissements de formation. Les pouvoirs publics nationaux et locaux sont étroitement associés à cette dynamique.

Les pôles permettent également aux entreprises, établissements d'enseignement supérieur et de recherche et aux collectivités territoriales de coopérer et de monter des projets collaboratifs innovants européens (aide au montage de projets, mise en réseau des acteurs, recherche de partenaires...).

### **Aerospace Valley**

Aéronautique, espace et systèmes embarqués - Midi-Pyrénées et Aquitaine  
<http://www.aerospace-valley.com/>

### **ASTech Paris Région**

Aérospatial - Ile de France  
<http://www.pole-astech.org/site/pages/index.php>

### **Cap Digital**

Ville durable et transition écologique - Ile de France  
<http://www.capdigital.com/>

### **CARA**

Mobilité urbaine, systèmes de transport de personnes et de marchandises, véhicules de demain - Cluster de la Région Auvergne-Rhône-Alpes  
<https://cara.eu>

### **ID4Car**

Véhicule spécifique et mobilités durables – Bretagne, Pays de la Loire et Poitou-Charentes  
<http://www.id4car.org/>

### **i-Trans**

Transports terrestres durables et logistique - Nord Pas de Calais et Picardie  
<http://www.i-trans.org/>

### **MOV'EO, imagine mobility**

Mobilité et transports – Ile de France, Basse et Haute Normandie  
<http://www.pole-moveo.org/>

### **Noalog**

Logistique - Ile de France, Basse et Haute Normandie  
<http://noalog.eu/>

### **Véhicule du Futur**

Solutions pour les véhicules et les mobilités du futur, Alsace Franche-Comté  
<http://www.vehiculedufutur.com/>

XXXXXXX