

# Communiqué de presse #1

Juillet 2016

## L'Accélérateur pour la Croissance Bleue NEPTUNE soutient l'émergence de solutions innovantes

Une nouvelle action d'innovation financée par l'Union Européenne, **NEPTUNE** "New Cross Sectoral Value Chains Creation across Europe Facilitated By Clusters for SMEs' Innovation in Blue Growth", a été lancée avec succès en juillet 2016. L'Accélérateur de la Croissance Bleue NEPTUNE rassemble l'expertise de 10 clusters et 2 organisations de soutien à l'entrepreneuriat at aux clusters de 7 pays européens : Espagne, France, Grèce, Italie, Pologne, Roumanie et Suède. L'Accélérateur NEPTUNE, coordonné par Aerospace Valley, sera mis en place pour une durée de 30 mois jusqu'en Novembre 2018.

L'objectif global est de développer de nouvelles chaînes de valeur industrielles intersectorielles et transfrontalières pour favoriser le développement de trois thématiques clés liées à la Croissance Bleue en Europe et dans le monde : (1) la gestion de l'eau en milieu urbain et rural ; (2) le transport fluvial et maritime et la logistique portuaire ; (3) l'environnement et les énergies marines renouvelables. Ce développement sera rendu possible par l'intégration de nouvelles technologies et savoir-faire entre acteurs et industriels des secteurs de l'eau, de l'aérospatial, des Technologies de l'information et de la Communication (TIC) et de l'agriculture.

Pour atteindre cet objectif, l'accélérateur NEPTUNE se déploie autour de deux concepts principaux :

<b>Une plate-forme innovante de collaboration pour soutenir l'émergence de solutions intersectorielles et transfrontalières développées par des PME</b>	<b>Boîte à outils pour soutenir l'entrepreneuriat et l'innovation afin d'exploiter le potentiel d'innovation des PME</b>
<p>Un espace de collaboration et de mise en relation pour les PME et les clusters, utilisant à la fois un environnement virtuel à distance et des réunions physiques.</p> <p>Une méthode innovante pour stimuler l'innovation.</p> <p>Après avoir stimulé l'émergence d'idées de projets menés PME, les plus prometteuses seront accompagnées.</p>	<p>Un ensemble de mesures pour soutenir directement les projets d'innovation des PME avec un système de coaching/ mentoring et de chèques innovation:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jusqu'à 60 000 € de subvention (incubation et entrepreneuriat, Propriété intellectuelle, Internationalisation, démonstrateur grande échelle, etc.)</li><li>• Services d'accompagnement fournis par les partenaires de l'accélérateur NEPTUNE (Développement de business modèle, recherche de financements, etc.)</li><li>• Lancement des appels à manifestation d'intérêts en Novembre 2016 avec deux dates de dépôt en Février et Août 2017</li></ul>



NEPTUNE recevra 4.1 millions d'euros de subvention du programme de recherche et innovation Horizon 2020 de la Commission Européenne. 75% de ce budget sera consacré directement au soutien des projets menés par des PME soit par un mécanisme de chèques innovation (2.68 M€), soit par des services fournis par les partenaires de l'accélérateur NEPTUNE (550 K€).

NEPTUNE espère ainsi soutenir au moins 100 PME européennes, de la création d'entreprise au renforcement des PME bénéficiaires, pour le développement de 40 solutions innovantes pour la Croissance Bleue.

## Contacts

**Mme Hanna-Kaisa SAARI, Coordinateur** 05 56 84 53 85 [saari@aerospace-valley.com](mailto:saari@aerospace-valley.com)

**Mr. Colin RUEL, Contact Presse** 04 94 03 89 03 [ruel@polemermediterranee.com](mailto:ruel@polemermediterranee.com)

## Consortium Neptune

**10 clusters innovants :** [Aerospace Valley](#) (France), [Agence de Développement et d'Innovation Aquitaine Limousin Poitou-Charentes](#) (France) [Corallia Clusters Initiative/Research Center Athena](#) (Grèce), [Fundació Eurecat](#) (Espagne), [Asociación Clúster de Movilidad y Logística de Euskadi](#) (Espagne), [Agentia de Dezvoltare Regionala Nord-Vest / North-West Regional Development Agency](#) (Roumanie), [Fondazione Parco Tecnologico Padano](#) (Italie), [Pôle Mer Méditerranée](#) (France), [Polish Space Industry Association](#) (Pologne), [WIN - Water Innovation Accelerator](#) (Suède).

**1 Ecole d'ingénieur et centre de recherche:** [Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées](#) (France).

**1 cabinet de consultant:** [INNO TSD](#) (France).



*Le projet NEPTUNE a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne en vertu de l'accord de subvention n ° 691554*