



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Dax, le 13 novembre 2012

### **Lancement à Dax de Pulseo, centre d'innovation technologique dédié à la navigation satellitaire – GNSS**

Pulseo, le centre d'innovation technologique du Grand Dax consacré à la navigation satellitaire, la GNSS, est lancé officiellement et sera inauguré à l'été 2013.

Pulseo est un centre d'innovation dédié aux hautes technologies, qui accompagne les jeunes entrepreneurs comme les entreprises confirmées, dans leur développement. Il comprend dans un même lieu un incubateur, une pépinière et un hôtel d'entreprises. C'est la première étape vers la création d'un pôle technopolitain à Dax dédié à la géolocalisation et ses applications. On l'ignore souvent, c'est aussi à Dax que se construit le projet européen Galiléo, alternative au GPS américain.

Le centre d'innovation technologique intervient ainsi dans le domaine de la technologie GNSS (Global Navigation Satellite System), qui désigne de manière générique tous les systèmes de navigation satellitaires à couverture mondiale permettant de répondre aux besoins de géolocalisation ou géopositionnement. Un secteur en plein développement aux applications multiples que couvre Pulseo : le spatial défense, la santé digitale, l'agriculture de précision, les transports intelligents,, les solutions communicantes et logiciels innovants ou encore l'environnement.

#### **Pulseo, un centre d'innovation technologique pour les emplois de demain**

Comme l'explique Jean-Marie ABADIE, Président de Pulseo et Président de la Communauté d'agglomération du Grand Dax, « *La France ne parviendra à se réindustrialiser qu'à travers un effort sur la différenciation et un investissement sur l'innovation, les activités de pointe et les technologies vertes. C'est le choix que nous avons fait avec Pulseo. Et c'est ce pari que je fais pour le Grand Dax : le pari de l'innovation d'avenir pour faire de notre territoire une "région d'expérimentation".* »

La phase de recrutement des porteurs de projets est lancée, plusieurs entreprises et réseaux ont déjà rejoint Pulseo :

- Helileo qui s'inscrit dans le cadre du projet Galiléo,
- OKINA : conseils en Systèmes de Transport intelligent,
- C Libre : ingénierie des processus - Systèmes d'information complexes,
- Surfetud : bureau d'études et de réalisations d'outillages multi secteurs, conception et design de pièces pour l'aéronautique, formation CAO
- ICM Diffusion qui développe et maintient une solution BtoB de marketing direct (Publijeu).

Bernard Panefieu, Président d'Helileo qui est hébergé depuis 2012 par Pulseo, se réjouit du développement du centre d'innovation technologique « *C'est une opportunité incroyable pour des entreprises comme la nôtre de mutualiser leurs moyens et profiter de l'expertise du Grand Dax dans un environnement propice à l'innovation technologique.* »

#### **Une stratégie de développement digital**

Le site internet de Pulseo, est un des premiers sites institutionnels de la région Aquitaine en responsive design. Il concentre toutes les informations utiles aux porteurs de projets, aux partenaires potentiels et à tout public cherchant à mieux connaître le centre d'innovation technologique, ses missions et ses domaines de compétences.

Avec des domaines d'innovation tous liés de près ou de loin aux technologies de l'information, il était naturel de construire la stratégie de recrutement des porteurs de projets et de développement de Pulseo en fonction de cette spécificité. Sachant par ailleurs que le profil des futurs porteurs de projets implique une forte pratique et présence sur le web 2.0, il est le meilleur endroit pour les toucher.

Pulseo est donc activement présent sur les plateformes suivantes :

- Viadeo et LinkedIn pour les contacts avec les porteurs de projets
- Twitter et Facebook qui sont des réseaux sociaux relativement grand public.
- Foursquare, réseau social de géolocalisation
- Scoop it, plateforme de curation de contenus,
- Slideshare, outil de diffusion de contenus,
- Flickr pour la mise à disposition d'images de Pulseo
- Youtube avec différentes vidéos sur les missions et domaines d'innovations de Pulseo

### **Le GNSS : Le système de radionavigation par satellites**

Le système de radionavigation par satellites, aujourd'hui appelé par son acronyme anglais GNSS (Global Navigation Satellite System), désigne de manière générique tous les systèmes de navigation satellitaires à couverture mondiale permettant de répondre aux besoins de géolocalisation ou géopositionnement.

La géolocalisation permet de positionner une personne ou un objet sur la planète grâce à ses coordonnées géographiques. Elles sont déterminées par des satellites émetteurs placés en orbite et un récepteur.

### **Comment soumettre un projet ?**

Tout projet commence par un échange avec l'équipe d'animation de Pulseo afin de formuler le projet en termes d'offre et d'approche marché. Il s'agit de définir les potentialités et les limites du projet, d'en saisir tous les aspects innovants et de savoir s'il répond de prime abord au domaine d'intervention de Pulseo. Ces éléments sont nécessaires à l'étape suivante qui est la présentation du projet devant le Comité Scientifique d'Agrément (CSA).

### **Comment devenir partenaire de Pulseo ?**

Il existe différentes manières de soutenir Pulseo :

- Adhérer à l'association : Pulseo fédère une trentaine d'entreprises et d'acteurs représentant les forces vives du territoire : grands groupes, start-up, capitaux-risqueurs, pouvoirs publics, experts/conseils, centres de formations et de recherche, ...
- Financer un projet au sein du centre d'innovation technologique en investissant dans des sociétés non cotées
- Proposer des services au sein de la pépinière d'entreprise ou de l'incubateur.

### ***A propos de Pulseo***

*Pulseo est un centre d'innovation dédié aux hautes technologies accueillant les jeunes pousses comme les entreprises confirmées afin de les accompagner dans leur développement.*

### **Contact presse**

Lisa Wyler [l.wyler@stjohns.fr](mailto:l.wyler@stjohns.fr) 06 01 35 91 12

### **Contacts porteurs de projets et partenaires**

[contact@pulseo.fr](mailto:contact@pulseo.fr) – 05 47 55 80 10