

Aubière, le 25 septembre 2013

Communiqué de presse

INNOVATION COMMERCIALE : Delta Mu, ou comment être créatif sur un marché guidé par les normes

Et si vous échangez gratuitement votre ancienne voiture contre une neuve ? C'est le principe de l'offre commerciale lancée aujourd'hui par la PME auvergnate Delta Mu, experte en métrologie.

Depuis aujourd'hui, Delta Mu propose à toute entreprise détenant un logiciel de métrologie d'échanger gratuitement sa licence « Métrologie » contre une licence équivalente du dernier logiciel Opti Mu, une des références du marché. Cette offre commerciale sera disponible jusqu'au 10 octobre 2013, date de clôture du Congrès International de Métrologie (Paris Expo Porte de Versailles).

Qu'est-ce que la métrologie ?
La métrologie regroupe l'ensemble des techniques permettant d'effectuer des mesures, de garantir leur exactitude et de les interpréter. Pour les industriels, assurer la traçabilité et la fiabilité de leurs mesures est essentiel pour maîtriser leurs procédés de fabrication et veiller à la qualité de leurs produits. (source : www.dgcis.gouv.fr)

Pour faire connaître cette offre, Delta Mu a réalisé 5 newsletters et fait paraître 2 encarts dans la presse spécialisée, éveillant petit à petit l'intérêt de ses prospects, avant de dévoiler sa « surprise » finale quelques jours avant sa présence sur le salon incontournable de la métrologie. Une stratégie de communication méthodiquement construite et plutôt rare dans ce secteur. Delta Mu a souvent été à l'initiative des nouvelles tendances du marché de la métrologie, notamment en jouant son rôle de conseil auprès des comités de normalisation (AFNOR, ISO) et des instances de métrologie. Pour ses 15 ans, la PME clermontoise innove cette fois-ci de façon originale d'un point de vue commercial.

Un nouveau cluster

Pour répondre aux objectifs de performance des entreprises, Delta Mu vient également d'initier un groupement d'entreprises. En s'appuyant sur son tissu économique local, particulièrement dynamique en termes de numérique, elle a lancé Auvergne Efficience Industrielle, avec 2 autres PME: IP Leanware et Phimeca. Ce cluster a pour objectif de fédérer des compétences complémentaires dans le cadre de la gestion des process industriels. L'objectif : développer des produits et services permettant aux entreprises d'améliorer leurs performances en différents domaines : analyse de données, fiabilité, métrologie... Et décrocher ainsi de nouveaux marchés inaccessibles pour une PME seule.

Contacts Presse :

Nuno DOS REIS, directeur / Delta Mu

Tél : 04 73 15 13 03

E-mail : ndosreis@deltamu.fr

www.deltamu.fr

Sylvain DEPALE, responsable communication / ARDE Auvergne

Tél. : 04 73 19 60 25 – Mob. : 07 86 92 37 36

E-mail : s.depale@arde-auvergne.com

www.auvergne-business.fr

A propos de Delta Mu

Installée à Cournon d'Auvergne, Delta Mu propose des solutions d'accompagnement dans la maîtrise des process de fabrication et de mesure.

Les services offerts sont multiples et se répartissent autour de 3 pôles dédiés à la métrologie et aux incertitudes :

- Conseils et services
- Formations
- Logiciels

A propos de l'ARDE

L'Agence Régionale de Développement Economique a pour objectif de soutenir les entreprises, notamment les PME, dans leur développement en Auvergne, ainsi qu'au national et à l'international. Ses missions :

- soutenir les entreprises auvergnates, notamment à l'export et dans leurs projets d'innovation : organisation de stands sur salons et conventions d'affaires, mise à disposition de V.I.E...
- contribuer à la dynamique des filières économiques régionales soutenir les clusters d'excellence Auvergne
- promouvoir l'Auvergne et son dynamisme économique, notamment via la marque Auvergne Nouveau Monde
- accompagner les entreprises dans leur implantation en Auvergne : aides techniques, financières, réseau

L'Auvergne, nouveau monde du numérique

L'Auvergne dispose d'un tissu économique extrêmement diversifié en matière de numérique. Au total ce sont ainsi plus de 900 sociétés qui travaillent dans cette filière.

Certaines PME sont leaders sur leur marché : Odyssee Interactive, Almerys, Medialexie, IP Leanware, CIPAM, Effidence, Com'active... L'Auvergne est également l'une des seules régions à accueillir les plus grandes sociétés de services en ingénierie informatique (SSII) nationales et internationales : CGI, Sopra, IBM, Cap Gemini, Atos Origin, Wipro, Modis, Accenture, Orange. L'Auvergne peut compter également sur un pôle recherche performant avec deux laboratoires d'excellence de notoriété européenne : le Laboratoire d'Informatique, de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes (LIMOS) et le Laboratoire des Sciences et Matériaux d'Electronique et d'Automatique (LASMEA).

Pour structurer et dynamiser la filière, l'Auvergne dispose d'un cluster, Auvergne TIC, d'un incubateur de start-up, BUSI, et de l'Association Promouvoir la Réalité Virtuelle (centre de ressources, équipé, entre autres, d'un cube immersif)