

## DOSSIER DE CANDIDATURE MECHATRONICS AWARDS 2010

### ◆ 1<sup>ère</sup> partie : VOUS

Nom de la société : **AMC CONCEPT**

Adresse : **Z.A.C de la Goulgatière, 14, rue Joliot Curie – 35220 Châteaubourg**

Contact : **Pascal AUBAUX**

Tél et email du contact : **02.99.00.85.00**

Email : **direction@amcconcept.fr**

Votre CA 2009 : **485 000 €**

Nombre total de salariés (précisez aussi ceux affectés à l'activité BE) : **10 sal dont 2 BE**

Secteur principal d'activité : **Ingénierie mécatronique (étude et réalisation)**

### ◆ 2<sup>ème</sup> partie : VOTRE PROJET / PRODUIT MECATRONIQUE

Votre /vos catégories :

- Produit / système industriel mécatronique, logiciel de conception
- Produit mécatronique grand public
- Produit mécatronique automobile
- Marketing/communication mécatronique
- Organisation et culture mécatronique, performance économique, stratégie d'entreprise

Nom de votre projet : **Cluster NOVEOZ**

Résumé du projet (500 caractères maximum)

*La société AMC Concept, bureau d'étude en ingénierie mécatronique, est à l'initiative de la **création d'un cluster d'entreprises** sur le bassin Rennais ayant pour objectif d'accompagner les entreprises et les porteurs de projets dans **le développement et l'industrialisation de leurs produits mécatroniques innovants**. En s'appuyant sur le Réseau de l'Innovation Breton et les acteurs académiques, la volonté du cluster est de **trouver des solutions régionales et compétitives pour développer le produit du porteur et fabriquer les préséries et séries**.*

**Durée de réalisation** (ex : 6 mois, 1 an, 3 ans...) :

**Initiative mise en œuvre depuis 6 mois, qui a pour vocation de se développer.**

**Date de finalisation du projet** (date ou indiquer « prototype en cours de développement ») :

**Structuration du cluster et de son offre en cours de réalisation**

**Nombre de personnes impliquées** (y compris embauche, partenariat extérieur...) :

**6 dirigeants d'entreprises** (AMC Concept, TIB, ALGOSS SYSTEM, Agence DESIGN & CO, ACSYSTEME, ELS Services)

**Secteur d'activité du projet concerné** (ex : automobile, agroalimentaire, mécanique...) :

**Mécatronique – toutes filières** (automobile, équipements médicaux, industriels, agricoles...)

**Décrivez le projet en mettant en avant une des catégories de sélection citées en introduction** (4000 caractères maximum. Possibilité de joindre en complément des photos, des dossiers techniques, des revues de presse)

*C'est à l'origine d'une réflexion stratégique sur ses activités, que la société AMC Concept a mis en œuvre cette démarche collaborative avec quelques-uns de ces partenaires. Au cours de cette réflexion, plusieurs constats ont été formulés :*

- Comment mieux organiser ou **rendre plus proactif les collaborations** déjà menées entre les partenaires lors de différents projets ?
- Il est utile, aujourd'hui de **passer de la coexistence au co-développement**.
- Les opportunités étant multi-filières, chaque partenaire peut **devenir prescripteur des autres** et la « chasse en meute » permet de mutualiser les efforts commerciaux.

*La motivation des partenaires a abouti naturellement à la naissance du **cluster NOVEOZ**. Ce cluster d'entreprises a la volonté d'être **une ressource capable de transformer les idées de produits mécatroniques innovants en prototypes industrialisables** et de **trouver des solutions régionales et compétitives pour fabriquer les préséries et séries**.*



NOVEOZ **INGÉNIERIE EN INNOVATION INDUSTRIELLE**

*Le cluster NOVEOZ s'appuie aussi sur les structures régionales de soutien à l'innovation, des centres techniques, des écoles et laboratoires universitaires pour développer de nouveaux produits innovants : Un premier projet de réalisation de robot d'exploration de gaines de climatisation en continuité de l'étude de faisabilité réalisée par l'école d'ingénieurs ECAM Rennes est un exemple concret des **capacités de NOVEOZ à accompagner le porteur de projet vers l'industrialisation de son produit innovant**.*



*Après une phase de structuration et l'élaboration d'une charte de coopération entre les partenaires, NOVEOZ formalise les processus (commerciaux, gestion de projet) nécessaires à son fonctionnement et travaille sur ses outils de communication (site web collaboratif en préparation).*

*Les prochaines étapes structurantes du cluster consistent à **organiser l'accompagnement et l'offre commerciale de NOVEOZ** et à **mobiliser une ressource capable de gérer les projets innovants en mécatronique** pour le compte des porteurs de projets et **capable d'assurer une veille autour des projets innovants régionaux**.*

**PIECES CONSTITUTIVES DU DOSSIER DE CANDIDATURE :**

- Dossier de candidature dûment rempli et complété
- Tout document justifiant le projet : schémas, photos, illustrations, vidéos, ...

Merci d'envoyer votre dossier  
EXCLUSIVEMENT par courrier à Valérie BRAESCH (info tél. 04.50.33.58.23)  
THESAME  
BP2444  
74041 ANNECY CEDEX FRANCE

**AVANT LE 15 MAI 2010**

Le jury indépendant est composé d'industriels, de journalistes de la presse professionnelle, d'institutionnels et de spécialistes de la mécatronique.