

**COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION
DU GRAND ANGOULEME**

**EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS
DU CONSEIL COMMUNAUTAIRE
SEANCE DU 17 OCTOBRE 2013**

Délibération
n° 2013.10.189

**Filière Mécatronique -
Diplôme d'ingénieur
mécatronique en
alternance :
versement d'une
subvention
d'investissement à
l'Organisme de
gestion de
l'apprentissage dans
l'enseignement
supérieur (GIP
OGAES) : Annulation
de la délibération n°88
du 23 mai 2013**

LE DIX SEPT OCTOBRE DEUX MILLE TREIZE à 17h30, les membres du conseil communautaire se sont réunis au siège de la communauté d'agglomération du Grand Angoulême - 25 boulevard Besson Bey à ANGOULEME suivant la convocation qui leur a été adressée par Monsieur le Président.

Date d'envoi de la convocation : **11 octobre 2013**

Secrétaire de séance : Jean-François DAURE

Membres présents :

Philippe LAVAUD, Jean-Claude BEAUCHAUD, François NEBOUT, Michel BRONCY, Fabienne GODICHAUD, Didier LOUIS, Jean-Claude BESSE, Jean-François DAURE, Michel GERMANEAU, Nicolas BALEYNAUD, André BONICHON, Jacky BONNET, Patrick BOUTON, Yves BRION, Stéphane CHAPEAU, Catherine DEBOEVERE, Gérard DESAPHY, Gérard DEZIER, François ELIE, Guy ETIENNE, Annette FEUILLADE-MASSON, Maurice FOUGERE, Jean-Pierre GRAND, Robert JABOUILLE, Victor KERRIGUY, Madeleine LABIE, Joël LACHAUD, Françoise LAMANT, André LAMY, Dominique LASNIER, Francis LAURENT, Bertrand MAGNANON, Véronique MAUSSET, Djillali MERIOUA, Cyrille NICOLAS, Jacques NOBLE, Jean PATIE, Marie-Annick PAULAIS-LAFONT, Jacques PERSYN, Laurent PESLERBE, Alain PIAUD, Philippe RICHARD, Martine RIVOISY, Maryse ROUX, Frédéric SARDIN, Dominique THUILLIER, Patrick VAUD, Gilles VIGIER

Ont donné pouvoir :

Brigitte BAPTISTE à Michel GERMANEAU, Françoise COUTANT à Madeleine LABIE, Marie-Noëlle DEBILY à François NEBOUT, Catherine DESCHAMPS à Patrick BOUTON, Jacques DUBREUIL à Jacques NOBLE, Maurice HARDY à Michel BRONCY, Catherine PEREZ à Frédéric SARDIN, Rachid RAHMANI à Dominique LASNIER, Christian RAPNOUIL à Didier LOUIS

Excusé(s) représenté(s) :

Denis DOLIMONT par Maryse ROUX, Janine GUINANDIE par Victor KERRIGUY

Excusé(s) :

Bernard CONTAMINE, Nadine GUILLET, Redwan LOUHMADI, Zahra SEMANE

CONSEIL COMMUNAUTAIRE DU 17 OCTOBRE 2013**DELIBERATION
N° 2013.10.189**

DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE / FILIÈRES

Rapporteur : **Monsieur BEAUCHAUD**

**FILIERE MECATRONIQUE - DIPLOME D'INGENIEUR MECATRONIQUE EN ALTERNANCE :
VERSEMENT D'UNE SUBVENTION D'INVESTISSEMENT A L'ORGANISME DE GESTION DE
L'APPRENTISSAGE DANS L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR (GIP OGAES) : ANNULLATION DE
LA DELIBERATION N°88 DU 23 MAI 2013**

Dans le cadre de son soutien à la filière Mécatronique locale, le GrandAngoulême est partenaire du programme d'ouverture à la rentrée 2013 d'une formation d'ingénieur par apprentissage spécialisé en Mécatronique porté par le CNAM Poitou-Charentes et l'Université de Poitiers. Cette formation de 3 ans sera localisée en première année au sein de l'IUT d'Angoulême.

Par délibération n°88 du 23 mai 2013, le conseil communautaire a décidé de co-financer avec le conseil général de la Charente et le conseil régional Poitou-Charentes les premiers équipements nécessaires au lancement de la formation. La subvention apportée par le GrandAngoulême à l'Université de Poitiers s'élève à 23 000 € TTC, soit environ 25 % du programme d'investissement total de 92 713 € TTC réalisé à l'IUT d'Angoulême et tel que rappelé ci-dessous :

Domaine	Descriptif	Coût total
		en € TTC *
Simulation Automatique	16 Licences MATLAB / SIMULINK	6 400
Acquisition, Simulation et Traitement du signal	Labview Site	3 110
Traitement du signal + Automatique	6 Cartes d'essai SIMUJLNK	790
Traitement du signal + Automatique	6 cartes compactRIO avec module d'acquisition	10 790
Electrotechnique	6 modules de puissance NI avec power supply	4 080
Mécanique des fluides - thermique	Banc de Dynamique des fluides	13 826
Mécanique des fluides - thermique	Banc d'alimentation Hydraulique	2 297
Technologie des mécanismes	système de présentation de maquettes mécatroniques (présentation d'ensembles de pièces industrielles)	3 500
Modélisation Mécanique + Electrotechnique	SolidWorks	6 900
Programmation des systèmes séquentiels	6 Postes de développement comprenant pour chaque poste un PLC et des modules entrées / sorties déportées	7 500
Technologie des capteurs et acquisition	Maquettes de test de différents capteurs	18 000
Informatique	16 postes informatique (1 salle TP info.)	14 400
Informatique	16 Licences Pack Office	1 120
Total		92 713

A la demande de la région Poitou-Charentes, une nouvelle organisation a été mise en place avec la création d'un CFA de l'Enseignement Supérieur Public ainsi qu'un GIP OGAES (Organisme de Gestion de l'Apprentissage dans l'Enseignement Supérieur). Ce dernier est chargé de réaliser les investissements et de les mettre à disposition de l'IUT d'Angoulême.

Par courrier du 18 juillet 2013, le GIP OGAES a informé le GrandAngoulême qu'il serait le bénéficiaire du financement au lieu de l'Université de Poitiers.

Le projet porté au sein de l'IUT d'Angoulême reste inchangé ainsi que la participation financière du GrandAngoulême et des autres co-financeurs au programme.

Vu l'avis favorable de la commission développement économique du 26 septembre 2013,

Je vous propose :

D'ANNULER la délibération n°88 du conseil communautaire du 23 mai 2013,

D'APPROUVER le versement d'une subvention d'investissement d'un montant de 23 000 € au GIP OGAES pour la création du diplôme d'ingénieur par alternance spécialisé en mécatronique,

D'AUTORISER Monsieur le Président ou son représentant à signer la convention de partenariat entre le GIP OGAES et le GrandAngoulême,

D'IMPUTER la dépense au Budget Principal – chapitre 204.

**APRES EN AVOIR DELIBERE,
LE CONSEIL COMMUNAUTAIRE,
A L'UNANIMITE DES SUFFRAGES EXPRIMES,
ADOpte LA DELIBERATION PROPOSEE.**

Certifié exécutoire :	
<u>Reçu à la Préfecture de la Charente le :</u> 23 octobre 2013	<u>Affiché le :</u> 23 octobre 2013