

## Dossier de presse

*Un pôle où travaillent plus de 1 500 personnes :  
enseignants, chercheurs, entrepreneurs et salariés.*

### **Réalisation majeure du Département de l'Aube, la Technopole de l'Aube en Champagne, 18 ans après, tient ses promesses.**

- **Bâtiments, services et terrains du parc technologique : des structures propices à la création et au développement d'entreprises.**

*67 entreprises et projets* d'entreprise, soit *plus de 550 emplois sur place* ; des réussites exemplaires (LDR Médical notamment) ; *3 constructions nouvelles attendues à partir de 2016.*

- **Un environnement d'enseignement supérieur et de recherche favorable avec des établissements en pleine expansion, en prise directe avec le monde de l'entreprise.**

*6 300 étudiants* (IUT et groupe ESC Troyes inclus) ; *plus de 1 000 emplois dont environ 350 chercheurs* ; *plus de 3 000 partenariats avec des entreprises* pour la seule Université de technologie de Troyes (UTT).

- **Un lieu d'émulation fécond, agile, riche de ses réseaux d'experts et de ses synergies avec la jeunesse.**



Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 [benedicte.le-coz@aubc.fr](mailto:benedicte.le-coz@aubc.fr)

## **La Technopole de l'Aube en Champagne Un creuset de compétences technologiques et scientifiques au service de l'innovation et de l'entreprise**

Née il y a 18 ans de la volonté du Département de l'Aube de redynamiser l'économie de son territoire, la Technopole de l'Aube en Champagne est aujourd'hui **un outil majeur dans le développement économique et technologique de l'Aube.**

Les entreprises y trouvent des bâtiments, services et terrains pré-aménagés pour créer et développer leur activité.

Le tout dans un environnement favorable à l'enseignement supérieur et à la recherche, à 10 minutes du centre de Troyes et à proximité de grands équipements : centre hospitalier, lycées, collèges, centre sportif de l'Aube, etc.

### ➤ **Le rôle moteur du Département de l'Aube**

Le Département de l'Aube a pris, il y a 20 ans, le **pari de la matière grise et de l'innovation** pour développer des activités à forte valeur ajoutée sur son territoire et ainsi **réussir la reconversion économique de l'Aube.**

C'est dans cette optique qu'il a construit la Technopole de l'Aube en Champagne, assurant la maîtrise d'ouvrage de l'ensemble des réalisations et conduisant chacune des étapes qui font aujourd'hui de la technopole une réussite :

- **À partir de 1994** : aménagement de l'espace technopolitain (60 hectares dont le Département est propriétaire),
- **1997, 2009, 2015** : inauguration de l'Université de technologie de Troyes (UTT), un bâtiment de 30 000 m<sup>2</sup>, premier maillon de la Technopole de l'Aube en Champagne, puis de ses deux extensions (6 400 et 5 000 m<sup>2</sup>),
- **1998** : inauguration de la pépinière d'entreprises, siège de la SEMTAC (Société d'économie mixte de la Technopole de l'Aube en Champagne),
- **2001** : inauguration de l'hôtel d'entreprises,
- **2004** : inauguration du premier hôtel de bureaux,
- **2007** : inauguration du deuxième hôtel de bureaux,
- **2014** : inauguration de l'école d'ingénieurs EPF,
- **2015-2016** : construction des bâtiments pour l'entreprise Levisys, porteuse d'innovation en matière de stockage d'électricité.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr



**Des établissements d'enseignement supérieur et de recherche en pleine expansion, en prise directe avec le monde de l'entreprise**

**Page 4 à 6**



**Bâtiments, services et terrains du parc technologique : un environnement propice à la création et au développement d'entreprises**

**Page 7 à 11**



**Un lieu d'émulation fécond, agile, riche de ses réseaux d'experts et de ses synergies avec la jeunesse**

**Page 12 et 13**

**Contact presse au Département de l'Aube :**

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 [benedicte.le-coz@aube.fr](mailto:benedicte.le-coz@aube.fr)

## Des établissements d'enseignement supérieur et de recherche en pleine expansion, en prise directe avec le monde de l'entreprise

### ➤ Autour de la technopole, des établissements d'enseignement supérieur et de recherche

*6 300 étudiants (Groupe ESC Troyes compris), plus de 1 000 emplois*

**Le groupe ESC Troyes, l'UTT, l'EPF et la Technopole de l'Aube en Champagne collaborent étroitement pour développer à Troyes l'un des pôles d'enseignement supérieur transversal les plus novateurs.** Leur coopération transdisciplinaire, mêlant management, design, innovation, entrepreneuriat et ingénierie, favorise les rencontres, les synergies et les projets communs.

#### ▪ L'UTT

Créée en 1994, sous l'impulsion du Département de l'Aube, l'Université de technologie de Troyes est aujourd'hui **l'une des 10 plus importantes écoles d'ingénieurs de France**. Elle forme, chaque année, **2 700 étudiants** auxquels sont proposés sept diplômes d'ingénieur, un master avec neuf spécialités, le doctorat dans trois spécialités, deux diplômes de Mastère Spécialisé®, trois licences professionnelles, quatre Diplômes d'Université et des parcours en alternance.

La recherche de l'UTT est structurée dans l'**Institut Charles Delaunay (ICD)**. Cet Institut (Unité Mixte de Recherche 6281 CNRS) regroupe l'ensemble des acteurs de la recherche de l'UTT (**plus de 130 chercheurs**) dans les disciplines majeures des domaines de l'ingénierie, des sciences et technologies de l'information et des sciences humaines et sociales. Assistés de personnels techniques impliqués dans les activités de recherche, ils apportent à l'ICD et à ses partenaires institutionnels et industriels leur expertise scientifique. Les 8 équipes de l'ICD rassemblent un total de **360 personnes dont 175 étudiants en doctorat**. Une thématique sociétale transverse STMR (Sciences et Technologies pour la Maîtrise des Risques) offre un cadre de recherche interdisciplinaire aux équipes.

#### ▪ L'EPF, école d'ingénieur-e-s

Après avoir assuré la maîtrise d'ouvrage de la construction de l'UTT et de ses extensions, **le Département de l'Aube a naturellement accepté de gérer la construction des locaux de l'école d'ingénieurs EPF (3 000 m<sup>2</sup>)**, permettant à cette école, créée il y a de 90 ans et installée à Troyes depuis 2010 dans les locaux de l'UTT, de disposer d'un bâtiment dédié en 2014. Ses **300 élèves sur le campus de Troyes** peuvent accéder à une formation généraliste réputée et profiter des infrastructures d'études et de recherche de l'UTT. Associés **depuis 2010, l'EPF et l'UTT développent leur**

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

**partenariat, sur les axes de la formation, de la recherche, de l'innovation et de l'international.** Au niveau de la formation, les étudiants de l'EPF peuvent suivre des **parcours bi-diplômants du Master « Sciences & Technologies »** de l'UTT et accéder au Doctorat de l'UTT. Au niveau de la Recherche, **des enseignants-chercheurs de l'EPF sont actuellement intégrés dans les laboratoires de l'ICD.** L'EPF propose également un **Master of Science « Innovation, Creation & Entrepreneurship »** avec le Groupe ESC Troyes et l'UTT.

**Fondation reconnue d'utilité publique** depuis 1991, l'EPF a obtenu en décembre 2015 le label d'**établissement d'enseignement supérieur privé d'intérêt général (EESPIG).** L'EPF, également installée à Sceaux et Montpellier, **compte 1900 élèves et 9 500 diplômé-e-s, dont 80% de femmes.** L'ex-Ecole Polytechnique Féminine est mixte depuis 1994 et ne décline plus son sigle.

## ▪ L'IUT

L'IUT (Institut universitaire de technologie) de Troyes dépend de l'Université de Reims Champagne-Ardenne. Destiné, au départ, à former les étudiants en DUT, l'IUT de Troyes s'est ouvert à d'autres formations en formation continue et aux licences professionnelles. Il forme aujourd'hui **près de 1 700 étudiants** et s'appuie, pour cela, sur **une centaine d'enseignants dont 39 enseignants chercheurs**, auxquels s'ajoutent **près de 200 vacataires issus du monde professionnel.** L'IUT de Troyes dispose de **trois laboratoires**, rattachés à l'Université de Reims Champagne-Ardenne.

**Ces trois établissements travaillent en synergie avec d'autres institutions de l'agglomération troyenne, l'école supérieure de Design et le groupe ESC Troyes notamment.**

### ➤ Le groupe ESC Troyes, partenaire étroit et actif de la technopole

**Pôle de formation transdisciplinaire pour particuliers, entreprises et collectivités mettant l'accent sur l'innovation entrepreneuriale, l'ouverture sociale et sociétale et la pluridisciplinarité,** le groupe ESC Troyes compte **1 700 étudiants** au sein de cinq programmes de formation initiale de bac à bac +5 en management, à l'international, en tourisme, design, en entrepreneuriat et prépa santé/social. S'ajoutent à cette offre de formation un pôle de formation continue pour entreprises, des prestations de conseil et d'accompagnement pour cadres et équipes dirigeantes, ainsi que des formations socio-professionnelles pour jeunes sans qualification et demandeurs d'emploi.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

## ➤ Enseignement supérieur et entreprise : deux mondes complémentaires

Au fil des années, les collaborations entre les établissements d'enseignement supérieur et les entreprises de la technopole n'ont cessé de s'accroître pour leur bénéfice mutuel. D'un côté, les établissements d'enseignement supérieur et de recherche trouvent dans les entreprises **des champs concrets d'application par le biais de stages et de missions ponctuelles** qu'elles peuvent leur confier. De l'autre, les startups et PME, qui ne disposent pas forcément de structures et des moyens d'expertise suffisants, accèdent grâce aux établissements d'enseignement supérieur et de recherche **à un savoir scientifique et technique, à un réseau d'experts**. Formation continue, stages, embauches, la relation établissements d'enseignement supérieur / entreprises prend les formes les plus diverses.

L'IUT, l'UTT, l'EPF et l'ESC ont, par ailleurs, chacun développé des contrats et partenariats avec des universités, écoles et entreprises, au niveau national comme à l'international. **L'UTT compte ainsi plus de 3 000 entreprises partenaires**, auxquelles elle est liée notamment par la recherche partenariale, les stages étudiants, les contrats d'apprentissage et de professionnalisation.

### ▪ La technopole et les établissements d'enseignement supérieur

**Les entreprises de la Technopole de l'Aube en Champagne accueillent chaque année des stagiaires issus des formations développées à Troyes** sur des postes divers : ingénieur, informaticien, community manager, designer, commerciaux marketing... Elles accueillent des doctorants, notamment via le dispositif CIFRE. Certaines ont également signé des **conventions de partenariat avec les laboratoires de recherche, des contrats d'étude et de recherche privés**.

De plus, l'ESC, l'EPF et l'UTT :

- **participent aux événements Creative Mix Party et Plug & Start Campus** (voir p.12),
- **mobilisent leur corps enseignant**, tout au long de l'année, dans les collèges d'experts et les séminaires Plug & Start,
- **ont une convention avec le Young Entrepreneur Center**, incubateur YEC pour l'accompagnement de projets étudiants,
- **accompagnent les entreprises dans leurs projets**.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

## Bâtiments, services et terrains du parc technologique : un environnement propice à la création et au développement d'entreprises

*67 entreprises et projets d'entreprise sur la Technopole, soit plus de  
550 emplois permanents (hors établissements d'enseignement supérieur)*

**Réels tremplins pour les activités naissantes**, le Département de l'Aube a créé sur le parc technopolitain **des bâtiments tout équipés, mis à disposition des entreprises** : une pépinière, un hôtel d'entreprises et deux hôtels de bureaux.

Les porteurs de projets innovants, à caractère technologique ou scientifique, y trouvent de multiples avantages techniques et financiers. Surtout, ils bénéficient d'un accompagnement personnel et individualisé pour créer et développer leur activité.

### ▪ La pépinière d'entreprises



Véritable **plate-forme de lancement pour les jeunes entreprises technologiques**, la pépinière d'entreprises propose aux jeunes entrepreneurs un accompagnement personnalisé, un accès à un réseau d'experts, des locaux modulables, des services partagés... Le tout dans des locaux d'une superficie de **1 300 m<sup>2</sup>**. Fin 2015, la pépinière d'entreprises était occupée par **23 entreprises** et 11 projets étaient en cours d'instruction.

### ▪ L'hôtel d'entreprises



**Destiné aux entreprises en phase de développement**, l'hôtel d'entreprises revêt de nombreux avantages : espaces de bureaux, plateaux d'activités, locaux collectifs, services partagés. Superficie totale : **2 100 m<sup>2</sup>**. Fin 2015, **21 entreprises** occupaient ce dispositif.

### ▪ Les hôtels de bureaux



Les hôtels de bureaux, ce sont plus de **6 000 m<sup>2</sup> de locaux aménagés, dédiés au développement des entreprises innovantes dans le secteur tertiaire**. Ils bénéficient de planchers technique, mais aussi d'espaces meeting. Fin 2015, ces deux infrastructures étaient occupées par **7 entreprises**.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

➤ **Le Parc technologique et scientifique, un site à haute valeur ajoutée**

*6 hectares de terrains pré-aménagés, 5 entreprises installées*

Le parc accueille des laboratoires de recherche et des entreprises développant des activités innovantes – pouvant appartenir à tous secteurs d'activité : informatique, mécanique, textile, médical, etc. Le dénominateur commun, c'est **l'innovation**.

▪ **AAA**



Spécialiste de la **production de radio-pharmaceutiques de courte vie** (10 ans), Advanced Accelerator Applications (AAA) a connu une très forte croissance depuis sa création.

Née en 2002 dans l'Ain, AAA s'est installée sur un **terrain de 2 800 m<sup>2</sup>** sur la Technopole de l'Aube en Champagne, à proximité des entreprises Ariès Packaging et Abscisse, afin de **se rapprocher de ses marchés** (hôpitaux, ...) du nord-est de la France et de la région parisienne.

AAA compte **une dizaine d'emplois qualifiés** sur la Technopole de l'Aube en Champagne (pharmaciens, industriels, etc.). Si AAA s'est implantée sur ce site, ça n'est pas un hasard. C'est d'abord pour 2 raisons objectives : **l'environnement de qualité de la technopole et l'excellente connexion autoroutière**, impérative à la diffusion de son produit, le gluscan, utilisé dans le diagnostic de cancers.

▪ **Ariès Packaging**



**Première entreprise à s'être installée sur le parc technologique et scientifique**, Ariès Packaging est une entreprise spécialisée, depuis sa création en 1992, dans la **conception et la construction de lignes d'emballage-conditionnement** destinées au secteur de l'agro-alimentaire, et plus spécifiquement des produits ultra-frais.

Comptant à sa création 5 salariés, l'entreprise en compte désormais **120**.

Si la société s'est installée sur le site de la technopole, c'est notamment parce que les métiers exercés chez Ariès Packaging sont en **synergie avec les formations de l'UTT**, très orientées vers le process industriel. Ariès Packaging bénéficie aujourd'hui d'un réseau d'agents dans le monde (USA, Canada, Europe, Russie, Australie...), preuve de sa **forte croissance** et de son **rayonnement**.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr



- **Abscisse**



Née en 1980, l'entreprise **Abscisse s'installe en 2002, avec 5 salariés, sur un nouveau site de 1 500 m<sup>2</sup> au plein cœur de la Technopole de l'Aube**. L'entreprise est alors déjà fortement présente dans l'industrie automobile qu'elle a su convaincre par son professionnalisme et la qualité de ses réalisations dans le domaine de la conception de machines. Parmi ses partenaires : Michelin notamment.

- **Althisia**



Althisia est un **laboratoire indépendant spécialisé dans le domaine de l'histologie** (étude de la structure des cellules, tissus animaux et végétaux par examen morphologique microscopique), une technique offrant d'innombrables possibilités. **Son emplacement sur la Technopole de l'Aube est stratégique : proche des grands axes routiers, de l'UTT, du pôle agroalimentaire de Troyes...**

- **Lévisys**

L'entreprise Lévisys, **porteuse d'innovation en matière de stockage d'électricité**, va bientôt s'installer sur la Technopole de l'Aube en Champagne. Ses bâtiments, d'une superficie totale de **3 500 m<sup>2</sup>**, sont en cours de construction et accueilleront courant 2016 **la première ligne d'assemblage de volants d'inertie de la société**. Le Département finance ces locaux à hauteur de 7,8 millions d'euros TTC, qui feront ensuite l'objet d'une location-vente sur 20 ans. L'implantation de Lévisys couronne 10 années d'échanges entre ses fondateurs –notamment le physicien Pierre Fessler -, l'UTT, le Troyen Pascal de Guglielmo (ex-patron d'Ariès Packaging et actuel directeur de Lévisys) et Philippe Adnot, président du Conseil départemental. L'entreprise, fondée à Issy-les-Moulineaux, compte **embaucher une vingtaine de personnels pour son site troyen**, sachant que Lévisys emploie déjà une demi-douzaine de personnes affectées au développement du prototype et de l'outil industriel.



© SAT manager

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

## **À partir de 2016, 3 nouvelles constructions d'entreprises en vue sur le parc technologique et scientifique**

### **Sinfin / Pixxaro**

**Sinfin est une agence digitale**, créée en 2008, qui produit des sites internet, rewards, retail, newsletters, catalogues interactifs, applications.... En 7 années d'existence, cette petite entreprise (**une dizaine d'employés permanents**) a conquis plus de 200 clients et concrétisé plus de 300 projets.

**Pixxaro, société de 4 salariés, spécialiste de l'affichage dynamique**, est une filiale de Festigroup, holding fondée et dirigée par Didier Maroilley qui, en 2012, s'est associé au Troyen Jérémy Domingo, à la tête de Sinfin.

Ces deux entreprises, nées dans l'Aube, aujourd'hui installées dans un des hôtels de bureaux, vont bientôt continuer à se développer sur le parc technologique et scientifique où elles feront construire, **à partir de mars 2016, un bâtiment relais de 300 m<sup>2</sup>**.

### **Okénite**

**Société de production audiovisuelle composée de 14 personnes**, pur produit de la Technopole de l'Aube en Champagne puisque c'est là qu'elle s'est créée et qu'elle s'est développée, Okénite propose de nombreux services : de la création d'images 3D, aux réalisations filmiques, applications digitales... Actuellement basée dans un des hôtels de bureaux, Okénite envisage la construction, sur le parc technologique et scientifique, d'un **bâtiment BBC de 400 m<sup>2</sup>, sur 2 000 m<sup>2</sup> de terrain**. Des locaux, que la société souhaite, « hybrides et transversaux », comme peut l'être le monde aujourd'hui.

### **Provexi**

**Provexi propose aux professionnels de l'immobilier un service permettant de gérer leur patrimoine immobilier et de piloter la mise en conformité de celui-ci.**

Née en 2003 sous l'impulsion de Franck Lecoq, fort d'une expérience dans le métier du diagnostic immobilier, la société traite un grand nombre de domaines, allant de la gestion de l'amiante et autres risques immobiliers, aux obligations liés aux équipements techniques et à la gestion de l'énergie. Sa localisation, sur le parc de la technopole, est idéale car proche de la région parisienne, où sont basés la plupart de ses clients, et offrant des infrastructures qui permettent un développement performant (locaux adaptés, environnement agréable et accueillant, vitalité et prestation de la technopole, connexion fibre optique...). La progression de ses effectifs (**de 20 à 49 salariés**) conduit aujourd'hui l'entreprise à considérer la **construction d'un bâtiment sur mesure, sur le parc technologique et scientifique**, qui facilitera de futurs recrutements et le maintien d'un cadre propice à l'épanouissement personnel et familial de ses collaborateurs.

### **Ça n'est pas tout !**

Deux autres projets d'implantation sont également à l'étude.

**Contact presse au Département de l'Aube :**

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

➤ **La Technopole de l'Aube en Champagne, 18 ans après, tient ses promesses**

**Fin 2015, plus de 1800 projets ont déjà été étudiés, 152 projets et/ou entreprises accompagnées dont 104 sont encore dans le département de l'Aube.**

**La Technopole de l'Aube en Champagne réunit quelque 6 000 personnes. Plus de 1 500 y travaillent : enseignants, chercheurs, entrepreneurs et salariés.**

**LDR Médical : une réussite exemplaire**

**Jeune entreprise créée en 2000 sur la Technopole de l'Aube en Champagne, LDR Médical a connu non seulement un développement rapide de son portefeuille produits mais également une forte extension de sa présence sur le plan international.**

Née du goût commun de ses fondateurs, Christophe Lavigne, Hervé Dinville et Patrick Richard, de développer des innovations technologiques autour du rachis, une spécialité chirurgicale dans le traitement des pathologies de la colonne vertébrale, l'entreprise est aujourd'hui **l'une des plus belles réussites de la Technopole de l'Aube.**

Comptant **550 salariés, dont 200 sur son site troyen**, LDR Médical arborait **en 2014 un chiffre d'affaires de plus de 55 millions d'euros**. Mieux encore, l'entreprise s'est **implantée dans plus de 30 pays sur 4 continents**. Une performance lui valant d'être aujourd'hui **cotée au Nasdaq** (l'un des plus grands marchés boursiers du monde) et à Christophe Lavigne d'être **élu Entrepreneur de l'année** en 2006 en France et 2011 au Texas, où la société tient son second siège social.

**Contact presse au Département de l'Aube :**

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

## Un lieu d'émulation fécond, agile, riche de ses réseaux d'experts et de ses synergies avec la jeunesse

Partage des compétences, partage d'expériences, partage d'idées et d'enthousiasmes... Des synergies se créent, stimulant les hommes, générant l'innovation et favorisant l'esprit d'entreprise.

### ■ Plug & Start et Plug & Start Campus



Depuis 2002, la Technopole de l'Aube en Champagne propose aux entrepreneurs innovants un **séminaire accélérateur : Plug & Start**. Ce séminaire s'apparente à une formation commando pour tous les projets innovants qui, certes, ne manquent pas de potentiel mais qui ont besoin d'un vrai coup de pouce pour commencer.

**Pendant trois jours** intensifs, les porteurs de projets bénéficient d'**un réseau de 230 experts** : dirigeants, élus, financiers, juristes, scientifiques, experts, formateurs ; qui se mobilisent de façon bénévole pour aider et accompagner le développement de startups.

Sur 27 éditions (deux par années), **plus de 5 400 entrepreneurs se sont portés candidats**. 426 ont été sélectionnés et **44 ont ensuite implanté leur jeune entreprise sur la technopole**.

### Plug & Start Campus

C'est en 2009 que la Technopole de l'Aube en Champagne décline son programme d'accélérateur Plug & Start en une version Plug & Start Campus **à destination des étudiants** porteurs de projets innovants, souhaitant créer leur entreprise.

Cet événement regroupe les étudiants issus à la fois des écoles d'ingénieurs et d'écoles de commerce durant 3 journées de Workshop, conférences et de coaching. Depuis sa création, **plus de 120 projets en ont été lauréats**.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr

## ▪ Creative Mix Party

La Technopole de l'Aube en Champagne accueille, depuis deux ans, la Creative mix party. Le principe : **une cinquantaine d'étudiants, regroupés en équipes, ont 30 heures pour trouver et proposer une novation réaliste et valorisable financièrement à l'entreprise partenaire du rendez-vous.** En ont bénéficié, **en 2014, la marque Coyote**, système européen d'assistance à la conduite, puis **en 2015, la compagnie d'assurance Generali.**

### **L'incubateur YEC**

*Incubateur transversal étudiant rassemblant 8 établissements d'enseignement supérieur aubois (EPF, ESC, St Joseph, CFAI, IUT, Pigier, Sup Info, UTT)*

Dans le but de développer l'esprit start-up / entrepreneurial chez les étudiants de l'Aube, la Technopole a créé le **Young Entrepreneur Center**. Y sont proposées des actions gratuites : Barcamps, salons, interventions dans les établissements membres, Creative mix party...

Des jeunes porteurs d'idées peuvent aussi y trouver **un accompagnement personnalisé**. Ces programmes d'accompagnement ou de « pré-incubation » sont dispensés en fonction des besoins de chacun, avec un but à la clé : la concrétisation du projet.

Fin 2015, plus de 100 projets s'étaient déjà portés candidats, 44 étudiants porteurs de 39 projets ont été accompagnés, donnant naissance à ce jour à **26 entreprises**.

Contact presse au Département de l'Aube :

Bénédicte Le Coz, 03 25 42 50 13 / 06 82 03 17 20 benedicte.le-coz@aube.fr