

# Les acteurs )))

# HÉLIOPARC

LES  
**ACTUS** )))

## ))) Défilé en septembre

Les Créateurs d'entreprise d'Hélioparc vous donnent rendez-vous en septembre pour leur traditionnel défilé.

## ))) Google Académie

Formation gratuite sur les solutions digitales.

Le 15 septembre à la CCI.

## ))) Les 24h de l'innovation

Géosciences, créativité et innovation.

Avec le Pôle Avenia. Les 20 et 21 novembre à l'ESC Pau.

→ Retrouvez toutes les actus sur le site web : [www.helioparc.fr](http://www.helioparc.fr)

## DEEP CONCEPT

# ))) Connexion réussie



→ Ici, on travaille à façon les composants électroniques qui servent à transformer l'électricité en puissance. Un métier inédit développé par ce bureau pour des donneurs d'ordres européens ou américains.



Des composants électroniques... voilà un savoir-faire que l'on aurait bien imaginé du côté de Taiwan et pas forcément dans les locaux d'Hélioparc! « Créé en février 2015, DEEP Concept est un bureau d'études et de conseil dans le domaine de l'électronique de puissance » indiquent Philippe Lasserre et Cyrille Duchesne, les dirigeants. L'électronique de puissance? « Ce sont les composants qui transforment l'électricité pour, par exemple, faire avancer un train ou fonctionner des actionneurs sur un avion. Or, ceux-ci sont souvent standardisés. Notre plus-value est d'étudier matériaux, formes nouvelles ou façons d'assembler les composants pour que ceux-ci chauffent moins ou s'adaptent

à un besoin client » illustrent Cyrille et Philippe, qui ont fourbi leurs armes chez Alstom à Tarbes, puis sur la plateforme PRIMES avant de céder aux sirènes de l'entrepreneuriat.

Confidentielle aux yeux du grand public, cette activité s'inscrit au sein d'un réseau international, avec de grands donneurs d'ordres des secteurs de

l'automobile, de l'aéronautique ou des laboratoires de recherche. « DEEP Concept signifie Design Expertise, Electronic, Packaging. Notre savoir-faire, développé chez Alstom, est reconnu en Europe et aux USA. Nos interventions se font à mi-chemin entre les mondes de la recherche et de l'industrialisation. Si à la base nous sommes électroniciens, notre métier ne s'apprend pas à l'école! Il fait appel à des compétences croisées en matériaux, en thermique ou à de la simulation. Pour ce dernier

## Un réseau international

point, nous nous appuyons sur les équipements technologiques de la plateforme PRIMES à Tarbes.

Palois, notre installation sur la technopole était évidente. Elle nous permet de surcroît d'être ancrés sur les régions Aquitaine et Midi-Pyrénées » explique Philippe Lasserre.

Si les premiers mois de l'activité sont centrés sur de la sous-traitance ou des projets collaboratifs, les deux ingénieurs ambitionnent à terme de réaliser leurs propres études.

## ADCISSE

# ))) Certifié conforme

→ Adcisse est habilité à certifier conformes des modifications opérées sur les avions. Explications.

Avec Adcisse, la technopole tient en ses murs un spécialiste hors pair de l'univers aéronautique. « Notre cœur de métier est de certifier de nouveaux systèmes embarqués ou autres modifications dans les avions » souligne Patrick Morere, directeur technique de cette société de 3 collaborateurs, fondée en 2009 à Paris.

« Lorsqu'une compagnie aérienne achète un Airbus d'occasion en Amérique Latine pour voler en Europe ou qu'un propriétaire veut aménager un avion VIP pour y intégrer des nouveautés, ils doivent se conformer à des normes. Le rôle d'Adcisse est de valider les plans électriques et mécaniques, préparer le dossier de certification, se déplacer pour la phase de test ou d'inspection préliminaire et certifier la modification » indique-t-il.

**Lufthansa, Easyjet, Corsair**

Intégrer des écrans télé dans les sièges passagers? La cabine de wifi pendant le vol entre Pau et Paris? Toutes ces nouveautés qui peuvent être réalisées au cours de la vie d'un avion sont passées au crible d'Adcisse. « Le but est, par exemple, de valider qu'aucune interférence ne sera engendrée avec les systèmes embarqués. Nous travaillons pour des clients comme Airbus, Lufthansa, Corsair ou Easyjet. Notre structure est adossée à celle de PMV Engineering, basée à Montauban, qui réalise toute la phase préalable d'études techniques et de réalisation de plans. La quasi-totalité de nos prestations de certification est réalisée via leur intermédiaire. Aujourd'hui, l'enjeu est de sortir de cette logique mono-client pour trouver d'autres donneurs d'ordres. Dans ce cadre, nous envisageons d'étoffer réguliè-



**ADCISSE**  
 → Dirigeant: Eric Sperazza  
 → Immeuble: Galilée  
 → Tél.: 06 22 46 50 78  
 → www.adcisse.com

ment notre équipe sur le site palois, autour de profils d'ingénieur aéronautique » explique-t-il. « La technopole était ainsi le lieu idéal pour développer notre réseau de contacts et notre activité ».

## ODELIA CAPITAL

# ))) Une bouffée d'oxygène

→ Filiale de la banque Pouyanne, Odelia Capital apporte des moyens financiers pour favoriser le développement d'entreprises ou aider à leur transmission.



**odelia CAPITAL**  
 → Dirigeant: Alexandre Gombert  
 → Immeuble: Ampère  
 → Tél.: 05 59 27 06 28  
 → www.odelia-capital.fr

solides. Aussi, les fonds apportés en haut de bilan par Odelia Capital peuvent se muer en bouffée d'oxygène. « Nous intervenons tant pour faire du capital développement que pour accompagner la transmission. Le socle commun à ces deux métiers est la valorisation des entreprises » indique Alexandre Gombert, le directeur.

Le financement des entreprises, Alexandre Gombert connaît la musique. Et pas seulement parce qu'une belle guitare trône dans son bureau! Jusqu'alors responsable d'une agence de la banque Pouyanne, il a choisi de passer de l'autre côté de la barrière et de vivre les sensations d'entrepreneur. « Dans les Pays de l'Adour, très peu d'acteurs font du capital développement. Pourtant, ce type de service est indispensable pour accompagner la croissance économique sur un territoire dynamique comme le nôtre. Rien que sur Hélioparc, j'ai déjà plusieurs

**Accompagner la croissance**

contacts. Nous ciblons des PME et PMI dont le modèle économique est déjà pérenne et qui veulent passer à une nouvelle phase, de l'artisanal à l'industriel, d'un marché régional à national ou à l'export. Notre participation au capital vient en parallèle de l'apport bancaire. Elle reste toujours minoritaire et se fait sur une durée de 4 à 7 ans » détaille-t-il. À chaque fois, Alexandre Gombert s'entoure d'experts du monde juridique, bancaire ou comptable pour offrir le service le plus pertinent. Quant aux transmissions qu'il accompagne, Alexandre apporte ses compétences pour déterminer la juste valeur de l'entreprise et aider à trouver un repreneur.

Créer les outils, activer les réseaux, trouver la bonne organisation... s'il va favoriser le développement économique d'entreprises locales, Alexandre Gombert n'oublie pas qu'il sera en première ligne pour aider Odelia Capital à grandir. Un double challenge en perspective!