

Communiqué de presse – jeudi 6 juin 2019

La Bretagne Sailing Valley® au SIAE : cinq entreprises bretonnes de la filière voile de compétition prennent leur envol dans l'aéronautique

Le [Salon International de l'Aéronautique et de l'Espace](#) (SIAE) de Paris-Le Bourget est le plus important évènement au monde consacré à l'industrie aéronautique et spatiale. La 53^e édition aura lieu du 17 au 23 juin 2019 et réunira l'ensemble des acteurs de l'industrie mondiale. La [Bretagne Sailing Valley®](#), marque de fabrication de la voile de compétition bretonne sera présente sur le Pavillon Bretagne (Hall 2B – E32), coordonné par [Bretagne Commerce International](#) en partenariat avec le [cluster IEF AERO](#). Au côté des 23 autres exposants, 5 entreprises de la filière voile de compétition, accompagnées par le [programme Eurolarge Innovation](#) et bénéficiant du label du salon « Paris Air Lab », présenteront leurs innovations.

Embarquement immédiat au SIAE ! Cinq entreprises bretonnes de la Bretagne Sailing Valley s'installeront bientôt sur le pavillon régional du SIAE au Bourget (Hall 2b – Stand E32).

Ces 5 acteurs régionaux issus de la filière « voile de compétition » présenteront leurs innovations et leur savoir-faire dans des domaines technologiques d'intervention variés :

- [AVEL ROBOTICS](#) : Fabrication de pièces en carbone à l'aide d'une machine de placement de fibre automatisée (AFP)
- [GSEA DESIGN](#) : Cabinet d'engineering en calculs structurels pour la conception et la fabrication de structures composites fiables et innovantes
- [HEOL COMPOSITES](#) : Conception et fabrication de pièces en carbone autoclave pour la voile de compétition, la course automobile et l'aéronautique.
- [PIXEL SUR MER](#) : Développe et installe des équipements de navigation de haute technologie.
- [SENSE IN](#) : Développe et commercialise des solutions innovantes de surveillance des structures composites basées sur des capteurs résistifs uniques et non intrusifs.

Avides d'innovations, les marchés de l'aéronautique et du spatial sont une source de diversification pour les entreprises de la voile de compétition

La filière aéronautique et spatiale rassemble en Bretagne 120 PME et une dizaine de grands groupes intervenant dans des industries de pointe (mécanique de précision, optique, électronique embarquée, télécommunications, traitement des matériaux, composites, ...) ou les services associés (génie logiciel, études, ingénierie, ...). Près de 8 000 emplois sont directement dépendants de la filière.

Alors que la voile de compétition est leur cœur de métier, 18 entreprises bretonnes apportent leurs technologies à la filière aéronautique et spatiale. Ils sont constructeurs, fabricants d'équipements ou sociétés de services. C'est dans le domaine des matériaux composites que 15 d'entre elles sont positionnées. En effet la Bretagne y a développé un savoir-faire unique pour répondre aux besoins de performance de la voile de compétition. Il s'illustre aujourd'hui dans la conception et la fabrication de foils, dont le marché s'envole. Entreprises d'innovations, les entreprises bretonnes de la voile de compétition sont à même d'apporter des solutions inattendues au secteur de l'aéronautique et du spatial.

Données-clés de la filière « voile de compétition » :

Avec 187 entreprises réalisant un chiffre d'affaires de plus 205 M€ HT dont 56 M€ dans la voile de compétition, la Bretagne est une place forte dans ce domaine sur le plan mondial. Sur un territoire d'une superficie relativement modeste, s'est structurée une filière dense et complémentaire qui œuvre en interdépendance : des chantiers navals en passant par les équipementiers, les cabinets d'architecture, calculs structurels, laboratoires de recherche tout est là... Un concentré de compétences et d'expériences se croisent et s'associent, pour innover : avec un budget annuel de plus de 5,5 M€ HT investi en recherche et développement, la filière est un véritable laboratoire d'innovations de hautes technologies diffusantes dans d'autres industries.

A propos du programme EUROLARGE INNOVATION

Piloté et animé depuis 2017 par Bretagne Développement Innovation, l'agence économique régionale dont la mission est de renforcer la capacité d'innovation des entreprises bretonnes et de faciliter leur accès à de nouveaux marchés, le programme Eurolarge Innovation accompagne les acteurs de la filière de la voile de compétition (entreprises, institutions et centres de recherche) dans leurs projets d'innovation, de diversification et d'internationalisation.

Contacts presse :

Carole BOURLON - Responsable filière voile de compétition et composites – 06 33 72 13 66 – c.bourlon@bdi.fr

Chrystèle GUY – Relations presse - 02 99 84 78 76 – 07 82 21 81 35 – c.guy@bdi.fr

Bretagne Développement Innovation

Agence régionale de développement économique et d'innovation - 1 bis, route de Fougères – 35510 Cesson Sévigné