

Move'N See

Technopôle Brest-Iroise
Pépinière Créatic
115 rue Claude Chappe
29280 Plouzané



02 90 26 21 01 / 06 59 21 35 24

e-mail : eric@movensee.com



Eric Willemenot de Nanc,
Docteur en Physique,
Polytechnicien.

Activité :

Tracking vidéo pour le sport et les loisirs

Dans ce projet d'entreprise, Eric Willemenot de Nanc, a combiné 3 passions : l'instrumentation, les sports et la vidéo.

« J'ai mis trois mois à creuser mon projet à partir de ces 3 éléments fondamentaux de mon expérience » précise-t-il.

Il a tout d'abord créé un lien entre le sport et la vidéo. « Se voir en train de faire un mouvement, un geste, est un apport considérable en terme d'apprentissage et donc de progression » souligne-t-il. Il prend l'exemple de l'apprentissage du parachutisme qui a été bouleversé par l'intégration de la vidéo. « Pour acquérir l'autonomie nécessaire, il suffit maintenant de 10 sauts au lieu de 50, une semaine au lieu d'un an. » s'enthousiasme-t-il.

Pour filmer la plupart des sports il faut du matériel et sauf exceptions quelqu'un derrière la caméra. Et pour certains sports cela représente un coût inaccessible, et/ou une certaine pénibilité que de cadrer l'image pendant plusieurs heures. Le constat que fait Eric Willemenot de Nanc est simple : « Il fallait développer un dispositif de prise de vues avec cadrage automatique, à un prix qui ne soit pas prohibitif. »

« Le sportif a proposé son cahier des charges à l'ingénieur ! » raconte t'il en souriant.

En tant qu'ancien manager- il a été le directeur R&D d'Ixsea, a dirigé le site de Brest, et créé celui de Lannion - il répond à quelques questions essentielles avant de se lancer: quelle solution technique à ce problème, son coût est-il

raisonnable pour vendre à tout type de structure sportive, quelle est la taille du marché, l'idée est-elle libre d'exploitation, la solution est-elle brevetable, quel plan de financement...

Produits et services : à partir du 2nd semestre 2012

- Une rotule motorisée (un pod) avec les moyens électroniques de tracking, sur laquelle est posée une caméra standard.
- Le bracelet de l'instructeur, qui télécommande le pod. Jusqu'à 1 km de distance.
- Les bracelets des élèves, équipés d'une puce dédiée reconnue par le pod.
- Le SAV.

A noter : une version simplifiée qui ne filme qu'une seule personne est destinée au marché des loisirs, en plus de celui du sport.

Derniers événements :

Lauréat régional du concours Talents de la création d'entreprise 2011.

Lauréat du concours Créacc de l'ordre l'ordre national des experts comptables.

L'accompagnement du Technopôle Brest-Iroise

Il est venu voir Jacques Jestin pour avoir accès à un local et découvert les possibilités d'accompagnements avant création que proposait le Technopôle.

Il a bénéficié d'une étude de marché. Il s'agit du dispositif régional « Créinnov ».

Il a intégré une des pépinières de Brest métropole océane.