

KERLINK et
CM-CIC Capital Innovation

1 rencontre interconnectée





Spécialiste français de la technologie Machine-to-Machine, Kerlink permet aujourd'hui à n'importe quelle entreprise d'interconnecter ses équipements distants qu'ils soient fixes (compteurs d'énergie, audimètres Médiamétrie) ou mobiles (véhicules de transport de biens ou de personnes). PDG de l'entreprise rennaise, William Gouesbet, affiche ses ambitions sur le M2M et l'Internet des Objets.



William Gouesbet



CM-CIC Capital Innovation et KERLINK, un partenariat aux liens étroits.

Comment est née Kerlink ?

William Gouesbet : L'équipe qui a créé la société Kerlink travaillait à l'origine pour un équipementier télécom, dans un centre de R&D consacré au M2M. En 2004, quand ce dernier a abandonné ses recherches dans ce domaine, nous avons décidé de monter notre propre structure pour poursuivre l'aventure.

Qu'est-ce que le M2M ?

W.G. : Il s'agit de la technologie Machine-to-Machine qui permet à deux équipements d'échanger des informations.

Quels sont vos marchés de prédilection ?

W.G. : Nous nous sommes positionnés sur 3 secteurs. Dès 2006, nous avons conçu une offre complète pour le transport de personnes, qu'il s'agisse de transports publics collectifs (aide à l'exploitation, information voyageur en temps réel) ou de transports individuels (autopartage, véhicules en libre service). Nous sommes aussi très présents dans le domaine du transport de marchandises : nous avons par exemple élaboré une solution permettant à la SNCF de géolocaliser ses wagons de façon à optimiser leur taux d'exploitation et donc leur retour sur investissement. Toutefois, nous réalisons aujourd'hui 50 % de notre chiffre d'affaires sur un marché récent : la télé-relève des compteurs d'eau et de gaz. La technologie est différente puisqu'elle implique une brique supplémentaire :

pour limiter les coûts de transmissions, les capteurs communiquent par radio avec des concentrateurs, des relais placés sur les châteaux d'eau par exemple. Dans un avenir très proche, cette technologie, en phase d'évolution, devrait permettre de rendre n'importe quel objet communicant. Le potentiel est énorme.

Comment faites-vous face à la concurrence ?

W.G. : Dans le transport collectif, notre offre globale fait la différence face aux équipements asiatiques à bas coût. Avec une grande valeur ajoutée, nos solutions peuvent être mises à jour à distance. Nous avons également de l'avance dans le domaine du transport de marchandises. Grâce à notre expérience des batteries, acquise dans la téléphonie mobile, nous pouvons proposer des produits à très grande autonomie : les boîtiers, positionnés sur les wagons de fret, peuvent être ainsi relevés 2 fois par



jour pendant 7 ans, sans être rechargés. En ce qui concerne le domaine de la télémétrie, la concurrence est plus active et les négociations contractuelles plus dures. Mais grâce à nos investissements permanents en R&D nous maintenons notre avance technologique.

Quels sont vos axes de développement ?

W.G. : Nous misons surtout sur le développement à l'international qui représente aujourd'hui 15% de notre chiffre d'affaires. Notre ambition est de passer à 50 % à l'export dans les prochaines années. C'est l'une des raisons de la levée de fonds de 2013.

Une levée de fonds confiée à CM-CIC Capital Innovation . Pourquoi ce choix ?

W.G. : Quand nous avons cherché un partenaire, nous avons été séduits par la capacité de nos interlocuteurs à comprendre notre entreprise. Ils ont déjà accompagné plusieurs sociétés de notre secteur et ils ont su repérer très vite les points forts et les faiblesses de notre projet. Aujourd'hui, au-delà des aspects financiers, ils nous apportent beaucoup en nous permettant de profiter de leur carnet d'adresses.



43

collaborateurs

+50%

de croissance sur 2 ans

30 000

produits M2M vendus

KERLINK vu par Stéphane Simoncini, CM-CIC Capital Innovation.



Stéphane Simoncini



Kerlink développe depuis plusieurs années des solutions haut de gamme dans l'univers du machine to machine. Sa capacité à innover et à conserver un temps d'avance sur ses concurrents nous a séduits.

Ses marchés historiques du transport et du relevé de mesure d'énergie sont complétés désormais par l'internet des objets et la possibilité d'apporter de la communication à tout type de dispositif sur l'ensemble du territoire national.

Les plus grands acteurs français et internationaux font confiance à Kerlink. Son expertise technologique pointue et une fine connaissance des segments visés nous semblent être les meilleurs ingrédients pour s'imposer de manière pérenne.

Sur le plan technologique, l'équipe dirigeante, très présente dans les divers organismes de normalisation, maîtrise parfaitement les évolutions du marché. Sur le plan stratégique, le positionnement suit un cap bien défini en anticipant les futurs usages de la technologie.

Convaincus de la pertinence du projet porté par William Gouesbet et Yannick Delibie, nous souhaitons soutenir Kerlink dans son développement à l'international.

Conquête de l'Everest en 1953
par Edmund Hillary et Tensing Norgay.



Record de plongée dans la Fosse des Mariannes
en 1960 par Jacques Piccard et Don Walsh.



Ouverture de la ligne des Andes
par Mermoz et Guillaumet en 1929.



Conquête de la lune
par les américains en 1969.



RIEN DE GRAND NE SE FAIT SANS CONFIANCE.

Cette conviction inspire au quotidien les femmes et les hommes de CM-CIC Capital Innovation dans leur relation avec les entrepreneurs.

Filiale de CM-CIC Capital Finance, nous accompagnons en fonds propres, dans leurs premiers stades de développement, des sociétés à fort potentiel technologique : secteurs de la santé, de l'électronique, de l'informatique et des énergies renouvelables, en France et au Canada.

Au-delà de notre savoir-faire, c'est la proximité avec les porteurs de projets qui caractérise le succès de notre approche.

CM-CIC Capital Innovation - **Lyons**

Espace Cordeliers
2, rue Président Carnot
69002 LYON
Tél 04 78 38 64 90

CM-CIC Capital Innovation - **Nantes**

32, avenue Camus - BP 50416
44004 NANTES Cedex 1
Tél 02 40 35 75 31

www.cmcic-capitalinnovation.com

Siège Social
28 avenue de l'Opéra
75002 PARIS

CM-CIC
Capital Finance