

Communiqué de presse : Joint Venture entre BCI Navigation et Scaale Ltd.

BCI NAVIGATION et SCAALE Ltd. créent une joint-venture pour conquérir le marché indien et lèvent 10 millions US\$ en 2012 pour BCI.

BCI Navigation et Scaale Ltd créent une joint-venture pour faire de BCI un acteur-clé de la Mobilité en conquérant le **marché indien et lever 10 MUS\$ pour BCI au 1er semestre 2012.**

Les 2 parties en partenariat vont promouvoir, développer et commercialiser des produits basés sur la technologie GEOD pour les besoins du marché Indien. GEOD est une technologie de Mobilité que BCI développe depuis maintenant plus de 15 ans.

La technologie GEOD va changer la donne de la Mobilité dans les pays émergents, améliorant la vie et créant de la valeur pour ceux qui y vivent et travaillent. **Il n’y a pas d’acteur dominant de mobilité en Inde, aussi BCI dispose dans ce pays d’un potentiel de leadership** visant à terme tous les pays émergents. **Le potentiel de croissance en Inde est énorme et c’est maintenant qu’il faut y aller :**

- en 2012 il y aura 60 millions de smartphones compatibles de la technologie GEOD.
- 54% de la population a moins de 25 ans et la jeunesse indienne fournit une excellente opportunité de croissance
- l’Inde est le plus grand pays anglophone du monde avec plus de 500 millions de personnes pratiquant la langue
- le taux d’alphabétisation progresse et a sauté à 76% selon le dernier recensement
- le PNB de l’Inde croît à plus de 8% et l’énormité des besoins de ce Géant qui vient de s’éveiller fait que ce taux va perdurer longtemps

Scaale a plus de 30 ans d’expérience en Inde, accompagnant des sociétés vers le Marché, créant des stratégies de ventes et levant des capitaux. Scaale est donc un partenaire de grande valeur et très approprié pour BCI Navigation pour l’aider à atteindre ses objectifs et lever en 2012 les capitaux dont il a besoin.

A propos de la technologie GEOD

Le middleware GEOD est une chaîne logicielle complète de Mobilité couvrant tous les aspects depuis la création de données (cartographiques ou autres) jusqu’à leur utilisation en temps quasi-réel sur les produits communicants actuels et futurs.

GEOD est adéquat pour une implémentation rapide en Inde grâce à sa facilité d'utilisation par peu d'opérateurs rapidement entraînés, son adaptabilité aux conditions locales et aux différents langages, etc.

Les applications de Mobilité sous GEOD ont vocation à accélérer le développement et seront un facteur actif de réduction de la fracture numérique.

La technologie GEOD peut impacter pratiquement tous les domaines sensibles du développement comme la santé, l'agriculture, la sécurité des personnes et de biens, les réseaux d'énergie, la protection de l'environnement, la réduction de l'empreinte carbone, etc. **GEOD est donc un atout important pour l'Inde.**

Les applications de la technologie GEOD pour le marché Indien

La technologie GEOD est une solution globale et opérationnelle. Des centaines d'applications Indiennes vont être rapidement développées sur place pour l'usage général comme pour le marché professionnel. GEOD va tout d'abord permettre la construction d'une base de données 3D temps réel du pays en commençant par une zone homogène et commercialement significative appelée « city-state » ; une telle zone est à portée de quelques opérateurs entraînés en seulement quelques semaines, contre des années de travail avec l'état de l'art actuel. C'est pourquoi la technologie de BCI peut changer la donne de la Mobilité dans les pays émergents.

La base ainsi créée sera exploitée dans le système de navigation/guidage porte à porte CRISTINE sur smartphones et dans l'application Internet eToocan qui permettra aux utilisateurs d'améliorer, en temps réel, eux-mêmes la base de données de manière coopérative (*crowd sourcing*) et ce pour leurs propres besoins. Grâce à cette technologie, les opérateurs locaux peuvent créer *ab initio* la cartographie complète de leur ville et de toutes ses ressources disponibles, telles que les écoles, les hôpitaux, etc.

La technologie GEOD a déjà des applications directes diffusables sur le marché professionnel Indien ; par exemple, la gestion et le contrôle des postes de distribution d'énergie pour les fournisseurs d'électricité et de gaz ; l'application afférente permet de connaître, en temps réel, les ruptures de distribution et de coordonner les équipes de maintenance en leur indiquant où et quand intervenir.

De même, GEOD résoudra un grand nombre de problèmes liés au transport (qu'il soit urbain, aérien, fluvial, etc.) ce qui rendra plus efficace l'action d'un large éventail d'acteurs économiques.

A propos de BCI Navigation

BCI NAVIGATION est un fournisseur de solutions logicielles dans le domaine de la Mobilité. Sa spécificité réside dans la couverture complète de la chaîne de Mobilité (localisation, gestion de bases de données, logiciels génériques, adaptation aux télécommunications). Ces solutions sont multimodales et adaptées à la convergence actuelle PC/GPS/Télécom.

Les solutions BCI de gestion des bases de données de tout type profitent à plein de l'accès facilité à l'Internet mobile. Une conséquence essentielle en est la capacité de mise à jour « virale » des bases de données, entraînant une évolution considérable des technologies existantes en la matière. BCI Navigation est listée sur Euronext Compartiment C – code 7619

Pour plus de détails, veuillez consulter www.bcisa.com

Contact: **Bruno COIFFET** (CEO)

+ 33 1 69 11 30 00 ou bcoiffet@bcisa.com

A propos de Scaale

Scaale Ltd. accompagne les sociétés dans leur développement pour lever des capitaux auprès d'investisseurs mondiaux, établir la meilleure stratégie pour augmenter leur valorisation et les prépare pour une éventuelle mise sur les différents marchés mondiaux.

Scaale, société basée à Hong Kong, possède un rayonnement couvrant le monde entier grâce à ses partenaires locaux et internationaux établis dans 10 pays.

Scaale a plus de 30 ans d'expérience dans les stratégies de ventes et la création de marchés aux Etats Unis, en Europe, en Asie et Asie du Sud, et a passé des années à aider un très grand nombre de sociétés de tout type et de toute taille leur permettant d'accéder aux marchés étrangers, notamment dans les pays émergents.

Pour plus de détails, veuillez consulter www.scaalecapital.com

Contact: **Kaushal Chokshi** (CEO)

+1-415-293-7905 ou kaushal.chokshi@scaale.com