



Technopôle des mobilités
et transports durables
VALENCIENNES

15 avril 2020

COMMUNIQUE DE PRESSE

CrawlingShark, la remorque porte-bateau nouvelle génération

CrawlingShark, la première remorque porte-bateau 3 en 1 est en passe de devenir réalité. Ses 3 modes d'utilisation - transport, mise à l'eau et stationnement/anti-vol - font d'elle un produit innovant, conçu et breveté par Damien GERARD dans le Valenciennois. La conception numérique est réalisée, ne reste plus qu'à lancer le prototype pour finaliser sa mise en œuvre. Son créateur lance une campagne de financement participatif sur KissKissBankBank.

Damien GERARD, entrepreneur et plaisancier, part d'un constat simple : mettre son bateau à l'eau relève parfois de l'exploit, que ce soit à cause des rampes d'accès peu nombreuses, en mauvais état, mal entretenues ou glissantes, trop ou pas assez pentues ; des manœuvres en voiture fastidieuses ; des marées à prendre en compte, etc. A cela s'ajoutent les problèmes de corrosion, de vol et les difficultés pour se garer avec un convoi long. « *J'ai voulu apporter une solution à l'ensemble de ces problématiques et faire en sorte que faire du bateau ou aller à la pêche soit véritablement un plaisir. Le but : mettre à l'eau son bateau rapidement, sans risque, partout et quand on le veut !* ». Damien GERARD intègre l'incubateur puis l'accélérateur Transalley et transforme son idée en entreprise. En avril 2019, il lance sa marque CrawlingShark.

Une remorque 3 en 1...

CrawlingShark permet d'améliorer la sécurité sur la route et au moment de la phase délicate de la mise à l'eau, tout en luttant efficacement contre le vol. Le bateau peut être transporté sur de longues distances à l'instar d'une remorque porte-bateau classique. Pour la mise à l'eau, CrawlingShark se transforme en engin autonome, amphibie et tout terrain dirigé avec sa radiocommande. « *Vous pouvez donc garer votre voiture et la laisser au sec pendant que vous acheminez votre bateau jusqu'à la mer, peu importe le terrain, sable, galets, roches... L'opération ne prend que quelques secondes et vous ne vous mouillez plus les pieds !* », explique Damien GERARD. La récupération est tout aussi simple et rapide. Le mécanisme d'escamotage des essieux routiers est sécurisé et breveté, le système de freinage est complètement étanche et par conséquent ne risque plus de se corroder avec le temps. Le mode stationnement/anti-vol permet de trouver un emplacement pour la remorque CrawlingShark sans avoir besoin de sa voiture. Les roues tout-terrain et les chenilles sont relevées en maintenant les essieux routiers escamotés jusqu'à ce que le châssis repose au sol, supprimant ainsi le risque de vol d'opportunité de la remorque avec son bateau. De plus, cette position préserve tous les organes roulants d'une usure prématurée pendant les longues périodes d'hivernage.

...en passe de devenir réalité

Aujourd'hui, ne reste plus qu'à fabriquer le prototype pour concrétiser la remorque. Damien GERARD lance une campagne de financement participatif avec contrepartie. L'entreprise sera implantée dans le Valenciennois et pourra employer à court terme 7 personnes. Elle bénéficie d'ores et déjà du soutien de Transalley, la BGE, la Région Hauts-de-France, Val'initiatives, Valenciennes Métropole, KPMG, la Banque Populaire du Nord, BPI France et eider49.

Plus d'infos : Damien GERARD 06 15 31 41 61

<https://www.kisskissbankbank.com/fr/projects/crawlingshark-la-remorque-porte-bateau-autonome-amphibie-et-tout-terrain>

CONTACT PRESSE

Louise Tesse, Responsable Communication et Événementiel : 03 62 26 02 28 – louise.tesse@transalley.com

A propos de Transalley

Transalley est un technopôle **international** qui réunit entreprises, laboratoires de recherche et établissements de formation pour **développer** les **mobilités** et l'**industrie du futur**. Ce lieu **stratégique** de 34 hectares est implanté à Valenciennes au cœur d'un des territoires les plus **dynamiques** en matière d'automobile, de ferroviaire et de nouvelles mobilités. Labellisé Parc d'innovation Hauts-de-France, Transalley offre un **environnement** propice au développement des entreprises et dispose d'équipements **uniques**. A ce jour, près de 70 entités sont implantées sur le technopôle.

www.transalley.com