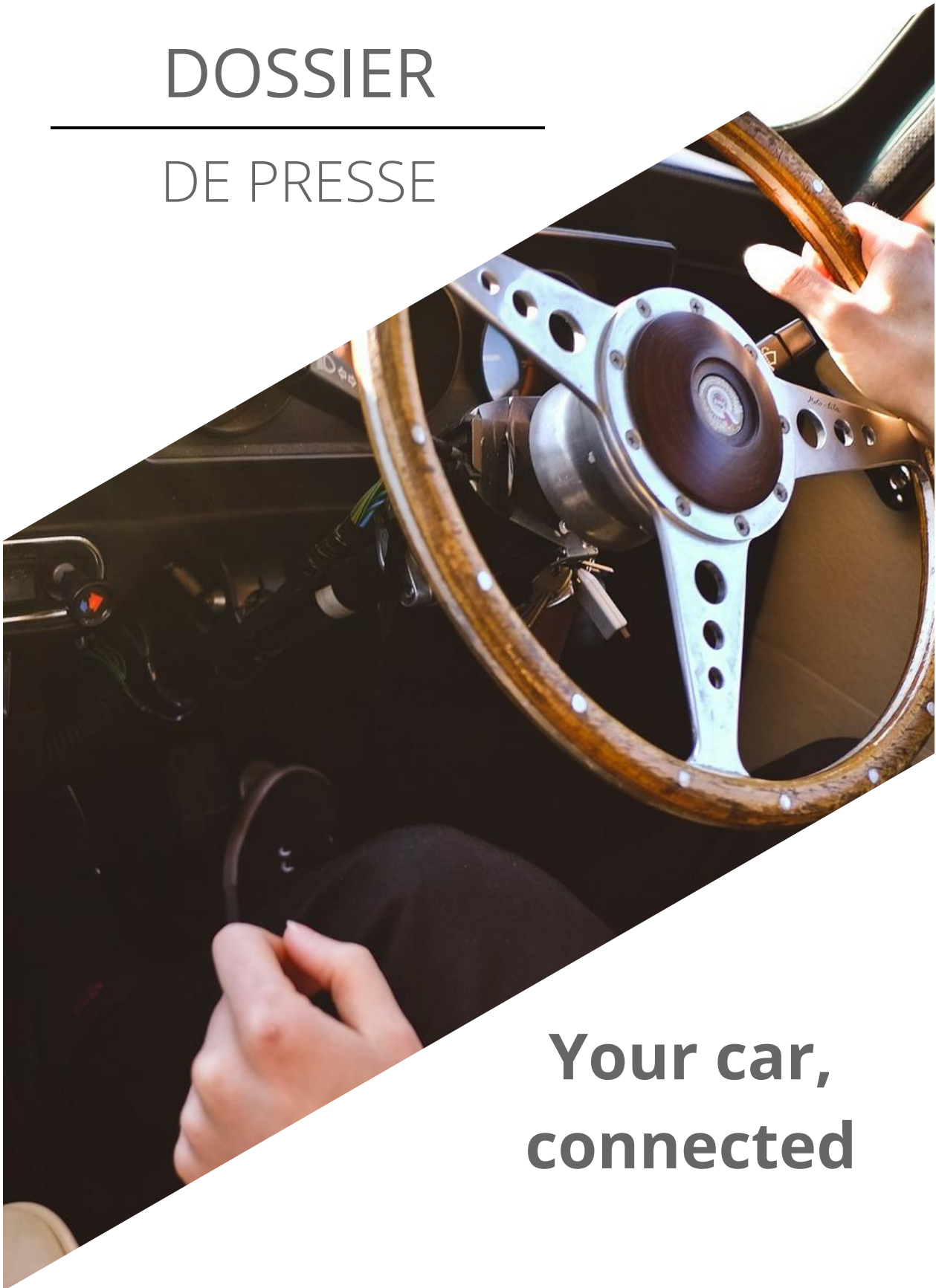




C A R I B O O

DOSSIER

DE PRESSE



Your car, connected

Contact Presse Aguila
Aurélie Siou
Portable : 06.59.01.22.50
Email : press@aguila.fr



C A R I B O O

Cariboo, Your car, connected

Cariboo, votre compagnon de route, veille sur vous, votre véhicule et votre budget,
partage avec votre communauté et vous alerte en cas de problème
my-cariboo.com

Plus qu'1 application, 1 ange gardien!

**Cariboo est la toute dernière innovation inventée et développée par la société Aguila
Technologies.**

Contact Presse Aguila
Aurélié Siou
Portable : 06.59.01.22.50
Email : press@aguila.fr



La naissance de Cariboo part d'un constat simple



“ Nous rêvions d’un véhicule connecté universel, c’est à dire accessible à tous ! Avec Cariboo, nous voulons révolutionner le marché des véhicules connectés. Jusqu’ici, ce marché était élitiste et destiné uniquement aux acheteurs de véhicules neufs. L’industrie automobile offre beaucoup d’opportunités de création de valeur mais cela ne doit pas automatiquement passer par les constructeurs. Nous offrons à l’automobiliste la possibilité de propulser leur véhicule d’occasion en voiture intelligente. Car oui, Cariboo est compatible avec tous les véhicules”.

Cariboo répond aux besoins de consommateurs de plus en plus éco-responsables et aux priorités d’un marché en pleine mutation ou l’économie et l’intelligence du partage, du collectif et des communautés prédomine de plus en plus”- Hubert Forgeot, CEO d’Aguila Technologies.

Le Contexte:

A l’aube d’une nouvelle ère dans le secteur de la mobilité.

Le marché de l’automobile connaît une révolution technologique, sociétale et concurrentielle sans précédent. La voiture devient un véritable objet communiquant offrant peu à peu de nouvelles fonctionnalités comme la possibilité d’alerter le conducteur d’un danger, de détecter un état de somnolence ou encore de connecter son smartphone à l’ordinateur de bord. Mais l’échange de données en temps réel entre le véhicule, l’utilisateur et son environnement ouvre la voie à tout un champ de nouveaux services dont la plupart restent à inventer. Intégré dans un écosystème plus vaste, le véhicule de demain devient capable de dialoguer et interagir avec les équipements de la maison, les infrastructures routières et même la ville dans sa globalité. Et de la connectivité à l’autonomie il n’y a qu’un pas... qui pourrait être franchi dès 2020 avec la commercialisation des premiers véhicules autonomes. Pour autant, si la technologie existe déjà, il reste à relever quelques défis de taille avant de voir les smart car investir nos routes (cadre réglementaire, cyber-sécurité, adhésion des consommateurs...).

Contact Presse Aguila


Aurélie Siou

Portable : 06.59.01.22.50

Email : press@aguila.fr



Aguila a anticipé la Révolution! Aguila démocratise le véhicule connecté!

<p>Entre 2015 et 2020, le cabinet <i>Strategy& et PwC</i> estime que le marché du véhicule connecté aura quadruplé et atteindra 115,2 milliards d'euros de chiffre d'affaires dans le monde en 2020</p>	 <p>Les voitures sont les objets connectés les plus attendus par les Français</p>	<p>Aguila Technologies & Cariboo c'est 3 brevets déposés en géolocalisation et en transport intelligent</p>	<p>Depuis le début de l'année, 3 733 410 voitures d'occasion ont été vendues contre 1 332 037 véhicules neufs. Soit plus 6,1 % par rapport aux huit premiers mois de 2015.</p>	<p>Cariboo c'est : Plus de 20,000h de R&D, plus d'1 million de codes sources innovantes, et plus 75,000 de kms de tests sur route déjà parcouru !</p>
---	--	---	--	---

Contact Presse Aguila

Aurélie Siou

Portable : 06.59.01.22.50

Email : press@aguila.fr



C A R I B O O

CARIBOO GRAND PUBLIC: USER-FRIENDLY & FUN!

L'avantage de notre solution réside dans la diffusion instantanée et volontaire de l'information de géolocalisation. Je choisis quelles données j'accepte de partager avec ma communauté. Ma vie privée est préservée!



Cariboo est un « bijou technologique » 100% Made in France qui réinvente les fonctions d'auto-partage, de co-voiturage et d'optimisation des trajets directement activées depuis son application mobile. Etre plus efficace dans ses déplacements, moins polluer la planète, économiser sur son budget auto, Cariboo vous permet de faire tout cela!

Alerte

Avec Cariboo, vous identifiez autant de conducteurs que vous souhaitez. En cas de mouvement anormal ou de conducteur non reconnu, il vous alerte. Vous avez garé votre véhicule mais vous avez oublié ou? Cariboo vous aide à le retrouver!

Veille/ Statistiques

Cariboo met à votre disposition des statistiques en fonction de vos déplacements qui vous permettent d'optimiser vos dépenses budgétaires.

Communauté/ Co-voiturage

Cariboo localise votre véhicule en temps réel et partage votre position avec votre communauté. Vous les retrouvez facilement en chemin, ils sont rassurés, vous vous sentez en sécurité!

Contact Presse Aguila

Aurélie Siou

Portable : 06.59.01.22.50

Email : press@aguila.fr



C A R I B O O

A PROPOS

La Société Aguila Technologies, fleuron de la French Tech

Fondée en 2009, Aguila, pionnier français de l'IoT (Internet des Objets) est notamment reconnue pour son expertise et ses brevets déposés dans le domaine du transport intelligent et de la géolocalisation communautaire.

Innovation, recherche et développement, créativité, ergonomie sont autant de qualificatifs pour cette pépite française.

Aguila ambitionne de révolutionner les marchés qu'elle adresse par le transfert de technologies de pointe.

Régulièrement primée et classée parmi les 100 startups les plus innovantes, Aguila est installée sur Izarbel, la cité de l'innovation et de la créativité au Pays Basque, et est un acteur clé du réseau French Tech.

Son ambition s'inscrit à l'échelle mondiale et dans un contexte favorable à la French Tech. Nous entendons contribuer à promouvoir et à diffuser la réussite française avec ferveur et positivisme. La promesse produit de Cariboo se veut simple et vérifiable : démocratiser enfin le véhicule connecté !



Contact Presse Aguila

Aurélie Siou

Portable : 06.59.01.22.50

Email : press@aguila.fr



ILS PARLENT DE NOUS!

Sud Ouest.fr

jeudi 20 octobre 2016

À LA UNE COMMUNES SPORT FAITS DIVERS SUD OUEST ÉCO ANNONCES

BORDEAUX ARCACHON MÉDOC LIBOURNE LANGON LA ROCHELLE SAINTES ROYAN COGNAC ANGOULÊME PÉRIGUEUX AGEN PAU BAYONNE BIARRITZ MONT-DE-MARSAN DAX

PICHET IMMOBILIER

Nouveau À BAYONNE
Grand Lancement Commercial
T1 à partir de 124 000€

JE DÉCOUVRE >>

Objets connectés : le Basque Aguila Technologie fait mieux que les Asiatiques

À LA UNE / SUD OUEST ÉCO / Publié le 24/02/2016 - Mis à jour à 12h35 par Nicolas César

S'ABONNER À PARTIR DE 1€

f t g+ in 3 COMMENTAIRES

Objeko.com

ACTUALITÉ NOS TESTS BON PLAN PAR CATÉGORIE MONTRE CONNECTÉE BRACELET CONNECTÉ STARTUP DE LIOT

Home » Actualité » Objet connecté : 100 Startups françaises qui ont fait bouger le marché de l'IoT en 2016

Objet connecté : 100 Startups françaises qui ont fait bouger le marché de l'IoT en 2016

Publié le 24/02/2016 - Actualité

100 Startups françaises qui vont changer le marché de l'IoT en 2016

Suivez-nous !

Rejoignez la communauté

Objeko IoT Hub INTERNET DES OBJETS

842 Facebook 209 Twitter 43 LinkedIn 500

Contact Presse Aguila
Aurélié Siou
Portable : 06.59.01.22.50
Email : press@aguila.fr



La Semaine du Pays Basque

La Semaine ÉCONOMIQUE

Start-ups basques et objets connectés

En lançant une balise intelligente pour automobile, la société Aguila Technologies mise sur le marché prometteur des objets connectés à l'Internet qui offrent une multitude d'applications astucieuses.

C'est un petit boîtier de la taille d'un briquet rechargeable via l'allume-cigare d'une voiture et disposant ensuite d'un mois d'autonomie. Baptisé Cariboo et vendu 99 euros en offre de lancement, ce boîtier s'accompagne d'une application dont le téléchargement et l'usage sont gratuits. Placé dans une voiture, Cariboo permet de la localiser au mètre près sur un téléphone portable, ce qui

AÉRONAUTIQUE

est plutôt pratique pour les têtes en l'air qui oublient là où ils l'ont garée. Cette géo-localisation d'un véhicule peut se partager avec d'autres utilisateurs pour, par exemple, suivre le déplacement d'un tiers. En plus de ces services de géo-localisation, le système Cariboo propose des fonctions intelligentes comme une alarme qui informe des mouvements du véhicule ou une fonction d'avertissement d'accident décelant les arrêts brutaux pour lancer une alerte. Le système Cariboo produit également des statistiques de déplacement permettant



Hubert Forgeot. © DR

d'analyser les itinéraires. Ces données sont ensuite exploitables pour des solutions de covoiturage ou, bien sûr, pour les professionnels qui souhaitent calculer leurs déplacements ou ceux des véhicules de leurs employés. Toutes ces informations étant lisibles sur téléphone portable ou ordinateur.

D'innombrables applications

Le boîtier connecté Cariboo est le nouveau produit de la société Aguila Technologies créée sur la Technopole Izarbel de Bidart par Hubert Forgeot. Employant aujourd'hui une quinzaine de personnes, cette entreprise est spé-

cialisée dans les objets connectés. Grâce à des balises communicantes, Aguila Technologies a, par exemple, développé le système E-Bin pour mesurer à distance le remplissage de conteneurs à déchets afin d'optimiser leur collecte. Différents modèles de boîtiers et leurs applications spécifiques sont également commercialisés dans les secteurs du transport, de l'industrie et de la logistique : « un marché en pleine croissance qui permet d'améliorer la productivité en remontant de l'information » assure Hubert Forgeot. De la montre pour sportif au réfrigérateur familial, du collier pour chien à la serrure de la porte d'entrée, le marché des objets connectés offre d'innombrables applications dès lors qu'un capteur communique des informations à un système informatique. Ce marché évalué à 850 millions d'euros pour la France en 2016 serait un nouvel Eldorado. « Dans deux ans il sera trop tard pour se positionner sur le segment des voitures connectées » estime Hubert Forgeot qui ambitionne de vendre plusieurs dizaines de milliers de boîtiers Cariboo en attendant que les constructeurs équipent eux-mêmes suffisamment de véhicules pour annihiler la concurrence de fournisseurs indépendants. Même si la société Aguila Technologies a été créée en 2009, son fondateur

veut garder l'esprit start-up pour stimuler ses équipes mais également pour attirer les investisseurs séduits par ces jeunes entreprises innovantes à fort potentiel.

Journal du Net.com

Les start-up françaises veulent géolocaliser les objets connectés



Lélia De Matharel JDN

Mis à jour le 07/11/16 17:53

- Twitter LinkedIn Facebook Email



Plus de 40% des capteurs IoT ont des besoins de localisation. De nombreuses jeunes pousses tricolores, comme Abeeway, Aguila Technologies ou encore Agemos Software se lancent sur ce créneau porteur.

La géolocalisation n'est pas réservée aux touristes perdus qui cherchent leur hôtel en traînant péniblement leur valise derrière eux. Ce service, très utile sur mobile, peut également être intégré dans les objets connectés. "Plus de 40% des capteurs reliés à des réseaux bas débits type LoRa ou Sigfox ont des besoins de localisation", assure Florian Sforza, PDG de la start-up Abeeway, spécialiste des solutions de géolocalisation dédiées à l'IoT.

NEWSLETTERS

Voir un exemple

Entrez son email pour s'abonner

OK



OFFRES D'EMPLOI

- Ingénieur Sécurité Microsoft H/F SOPRA STERIA
Consultant Sécurité / Conformité H/F SOPRA STERIA
Technicien polyvalent de gestion d'infrastructure EUROGICEL



Industrie & Technologies



INDUSTRIE & TECHNOLOGIES



L'EXPO PERMANENTE

UN LARGE CHOIX DE
DE 200 000 PRODUITS



f FACEBOOK

t TWITTER

g+ GOOGLE +

in LINKEDIN

✉ EMAIL

ACCUEIL > ELECTRONIQUE GRAND PUBLIC

CES Unveiled : 5 innovations techno à ne pas louper à Las Vegas en 5 tweets

ELECTRONIQUE GRAND PUBLIC | NUMÉRIQUE & INFORMATIQUE | INTERNET DES OBJETS | OBJETS CONNECTÉS | RÉALITÉ AUGMENTÉE | START-UP | AIR LIQUIDE | INDUSTRIE 4.0
PAR JULIETTE RAYNAL PUBLIÉ LE 26/10/2016 À 12H08



© DR

Des semelles intelligentes pour les opérateurs, une application de réalité augmentée pour les bouteilles de gaz, des écouteurs pour le travail en open space, un boîtier pour le véhicule connecté, un casque de cinéma mobile... La rédaction d'Industrie & Technologies a déniché cinq innovations à l'occasion de la quatrième édition du CES Unveiled Paris, qui se tenait mardi 25 octobre au Palais Brongniart. Présentation.

Difficile de circuler ce mardi 25 octobre dans les allées du **Palais Brongniart** ! Une soixantaine d'entreprises, start-up et grands groupes, s'étaient accaparées les lieux pour présenter leurs dernières innovations, à l'occasion du **CES Unveiled Paris**. Organisée pour la quatrième année consécutive, la manifestation fait office de répétition générale du CES, la grand-messe de l'électronique grand public qui se tiendra du 5 au 8 janvier prochain à **Las Vegas**. Sur place, la rédaction d'Industrie & Technologies a déniché cinq innovations technologiques. Présentation.

SUR LE MÊME SUJET

CES 2016 : vers le tout autonome et connecté !
08/01/2016

4 : La balise GPS ultra-miniaturisée d'Aguila





juliette raynal
@Julietteraynal

S'inscrire

.@AguilaTech veut rendre le véhicule connecté accessible à tous avec son module cariboo #CESUnveiledparis

17:12 - 25 Oct 2016

↩
↻
♥ 1

En France, 75% des véhicules vendus sont des véhicules d'occasion. La plupart des conducteurs devront donc attendre un certain moment avant de bénéficier des fonctionnalités du véhicule connecté. Pour diminuer ce temps d'attente, la société **Aguila Technologie**, basée près de **Biarritz** et à l'origine d'une balise GPS ultra-miniaturisée, a développé le boîtier **Cariboo**. Celui-ci embarque un GPS, un accéléromètre, un calculateur, une connexion **Bluetooth** et un module 2G/3G. Il se branche sur la prise cigare du véhicule et est relié à une application mobile. Il propose des fonctionnalités de partage, de localisation à la demande et de statistiques. « On peut, par exemple, connaître le temps passé dans son véhicule pour aller au travail ou à des fins de loisirs » explique **Hubert Forgeot**, le fondateur de la société.



C A R I B O O

AGUILA AU CES LAS VEGAS: LE POUVOIR DE L'INNOVATION MADE IN FRANCE!



Paris, le 25 octobre 2016.- A l'occasion du CES Unveiled, et en présence de journalistes, d'influenceurs tech du monde entier et des sociétés innovantes dans des domaines de pointe les plus « bankable » du moment, Aguila à annoncé le lancement de son produit révolutionnaire Cariboo à destination du grand public.

Fer de lance de notre nation au CES Unveiled Paris le 25 octobre 2016, Aguila conforte ainsi son positionnement d'acteur du développement économique sur le marché de l'IoT et de leader technologique français, et sa présence au CES 2017 à Las Vegas !

Rejoignez nous au CES 2017 du 5 au 8 janvier 2017 à Las Vegas ! Pour plus d'informations, ou pour prendre rendez vous, contactez Aurélie Siou.

Contact Presse Aguila

Aurélie Siou

Portable : 06.59.01.22.50

Email : press@aguila.fr