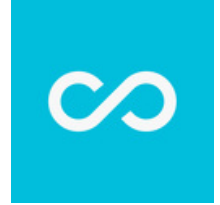


Lima Technology annonce sa présence au CES 2017

Venez découvrir le nouveau boîtier Lima Ultra et 6 autres start-ups internationales dans la Smart Home Suite du MGM



Info Paris, France | Publié le: 15 décembre 2016


Lima France

Lima Technology
10 rue de la Victoire
75009, Paris

+339 72 45 50 19
press@meetlima.com

Contact(s) Presse

Cédric BUISSON

Contact presse France,
RUMEUR PUBLIQUE
+33 1 55 74 52 07
cedric@rumeurpublique.fr
 CedricRP

Résumé **Paris, le 15 décembre 2016 – Lima Technology, créateur des boîtiers de cloud personnels Lima, annonce sa participation au CES 2017 au sein de la « Smart Home Suite » de l'hôtel MGM. Lima sera présent les 4 et 5 janvier avec 8 autres start-ups provenant d'Europe et d'Amérique.**

Détails **Paris, le 15 décembre 2016 – Lima Technology, créateur des boîtiers de cloud personnels Lima, annonce sa participation au CES 2017 au sein de la « Smart Home Suite » de l'hôtel MGM. Lima sera présent les 4 et 5 janvier avec 8 autres start-ups provenant d'Europe et d'Amérique.**

Les équipes de Lima participeront également à l'événement Digital Experience, la veille de l'ouverture du CES, le 4 janvier 2017 de 19h à 22h30, au Mirage Hotel de Las Vegas.

Lima y présentera son nouveau boîtier, le Lima Ultra, et en fera la démonstration en live.

La promesse du cloud avec la confidentialité d'un système à domicile

« Beaucoup de gens sont séduits par la promesse du Cloud (l'accès à ses fichiers de n'importe où), mais n'en profitent pas pleinement pour des soucis de confidentialité », explique Séverin Marcombes, CEO de Lima. « Notre Lima Ultra leur apporte la solution. »

Comme le cloud, le Lima Ultra permet d'accéder à des fichiers personnels de n'importe où et quel que soit l'appareil (ordinateur, tablette, smartphone) et le système utilisé (Windows, OS X, Linux). La différence : ces fichiers ne sont pas stockés sur des serveurs dans le cloud, mais en sécurité à domicile, sur un disque dur externe.

« La configuration est incroyablement simple », explique Penelope Liot, vice-présidente marketing. Il suffit à l'utilisateur de connecter le Lima Ultra à sa box Internet à son domicile, et de brancher le disque dur externe pour y mettre ses contenus.

Ceux-ci sont alors disponibles de n'importe où via l'application Lima, même en déplacement.

Le plus grand projet sur Kickstarter devenu une société d'envergure internationale

Le Lima Ultra est la 2e génération du boîtier de Lima Technology.

La société a été le premier projet français à dépasser le million de dollars sur Kickstarter pour la 1ère génération de son produit, vendu depuis à 60 000 exemplaires. L'appareil a également remporté 4 prix Innovation au CES à Las Vegas.

De meilleures performances et des débits de transfert accélérés parfaits pour la vidéo en HD et en 4K

Avec un processus quadri-cœur cadencé à 1,5 GHz, le Lima Ultra est 40 fois plus puissant que la première génération du produit, ce qui en fait l'offre la plus puissante sur le marché des cloud personnels.

« Nous sommes heureux que nos utilisateurs se sentent rassurés par le fait que leurs fichiers personnels restent stockés à leur domicile et non sur des serveurs cloud externes. Aujourd'hui, nous sommes prêts à offrir cette sensation de sécurité au grand public. Ce sera donc la mission du Lima Ultra », conclut Séverin Marcombes.

Par rapport au Lima Original, il accélère l'accès aux fichiers, la synchronisation entre différents appareils et les taux de transfert (multipliés par 16). « Par exemple, il faut désormais 30 secondes pour transférer un film vers le Lima Ultra, contre 8 minutes avec le Lima Original », poursuit Penelope Liot.

Prix et disponibilité

Le Lima Ultra est disponible sur commande, sur le site de Lima. Il sera commercialisé dans 25 pays au prix de 129,99 euros. Le produit sera vendu en magasin à partir du premier trimestre 2017. Lima est une technologie neutre fonctionnant sur Mac, Windows, Linux, Android et iOS.

Informations : <https://meetlima.com/ultra.php>

Vidéo de présentation

Visuels HD et tests produit pour les médias sur simple demande à lima@rumeurpublique.fr

Smart Home Suite, la réunion de start-ups du monde entier

Dans la Smart Home Suite, Lima sera entourée de start-ups provenant d'Europe et d'Amérique qui représentent plus de 8 millions de dollars de collecte de crowdfunding :

MuuseLabs (Bruxelles) Jooki, son premier produit, est un haut-parleur Wi-Fi contrôlé par des figurines, qui améliore le jeu et développe l'indépendance et l'imagination des enfants, loin des écrans.

Smart Nora (Toronto) développe des technologies pour un meilleur sommeil. Le premier produit de Smart Nora est la première solution intelligente, sans fil, de lutte contre le ronflement.

Le premier produit de Senic (Berlin), Nuimo, est un contrôleur sans fil, vous donnant un accès instantané à votre musique, éclairage et bien plus encore. Nuimo est un produit primé Red Dot, fabriqué entièrement en Allemagne.

Licht 1 de Kiën (Berlin) est une lampe suspendue intelligente qui augmente votre bien-être et votre productivité tout en économisant 80% en frais

d'énergie. Licht 1, qui bénéficie de la plus haute qualité de production, est fabriqué localement en Allemagne, et est disponible en trois tailles différentes, trois matériaux différents et sept finitions.

Meural (New York) est une toile numérique qui vous permet de diffuser l'art directement sur votre mur, que ce soit les peintures classiques, la photographie ou l'art numérique. Vous pouvez le contrôler avec le site Web de Meural, l'application mobile ou le glissement de votre main.

Bolt de Lockitron est la première serrure connectée à un smartphone qui vous permet de partager l'accès avec votre famille et vos amis de façon temporaire ou permanente. Elle s'intègre avec d'autres appareils et services tels que la sonnette de la porte et IFTTT.

Plus d'informations sur la Smart Home Suite : <http://bit.ly/2gMzj3j>

Pour organiser une visite de la Smart House Suite, merci de faire une demande à lima@rumeurpublique.fr en précisant quelle(s) start-up(s) vous souhaitez rencontrer.

Liens associés  Smart Home suite

À propos de Lima France

Révéle sur Kickstarter, Lima conçoit un boîtier qui permet de créer son propre Cloud très facilement. Il suffit d'installer le boîtier Lima chez soi en le connectant à sa box Internet et à un disque dur externe. Grâce à l'application Lima, on dispose alors de tous ses fichiers sur son ordinateur, son smartphone et sa tablette sans que ceux-ci ne prennent d'espace, et avec la tranquillité d'esprit de savoir ses documents personnels stockés chez soi, et non sur les serveurs d'un Google ou Dropbox.

Lima est le premier projet français à avoir dépassé le million de dollars récoltés sur la plateforme de crowdfunding américaine Kickstarter, grâce à plus de 12 800 contributeurs. Présenté en juillet 2013, Lima a atteint son objectif de financement en seulement 12 heures, pour finalement devenir le sixième projet le plus soutenu sur la plateforme à l'époque dans la catégorie Technologie.

Lima compte 25 employés et est présent en France, en Chine et en Amérique du Nord. Pour plus d'informations sur Lima, rendez-vous sur : www.meetlima.com

Vous pouvez suivre l'aventure Lima sur www.meetlima.com/blog et suivre Lima sur Twitter : <https://twitter.com/meetlima>