

On a testé pour vous

L'inauguration des nouveaux locaux de SWIMBOT (Better On Technique)

PAR CAROLINE GUYADER

Vous connaissez déjà SWIMBOT (BOT pour Better On Technique: un clin d'œil pour illustrer que la natation est le sport le plus difficile où tout se joue sur la technique!). Cette start-up française s'apprête à révolutionner l'apprentissage de la natation avec:

- ses tutoriels 3D: des leçons de natation originales qui vous font découvrir les secrets techniques des meilleurs nageurs,
- et sa prouesse électronique: le SWIMBOT, qui corrige en temps réel votre technique de nage avec ses sons sophistiqués.

Depuis plusieurs années, l'équipe de SWIMBOT prépare ce bijou de technologie qui va apporter un vrai plus au quotidien du nageur et de l'entraîneur.

Dans nos pages, vous avez pu suivre pas à pas la progression de cette équipe innovante qui n'a pas hésité à partager ses coulisses **numéro 5** et à nous livrer quelques-unes des recettes sur lesquelles repose le principe de leur produit comme le deep practice (voir l'article de Magali Rousseau dans le **numéro 6** et les activity trackers (voir l'article de Nathalie Tran et Pauline Parsy dans le **numéro 7**). Aujourd'hui, le grand lancement n'a jamais été aussi proche. Il faut dire que ces dernières semaines, l'aventure s'est accélérée, l'équipe s'est développée et les locaux ont déménagé. Pour officialiser la nouvelle grande étape de SWIMBOT, David Jamet et son équipe nous ont fait l'honneur de nous accueillir dans leur nouveau lieu de travail. Une très belle soirée que nous avons « testé pour vous ». Au programme: rencontre avec l'équipe et les personnalités qui les soutiennent, visite de leur fab-lab, démonstration du produit et échanges très pointus sur le tout nouveau SWIMBOT!

Lors de cette soirée, David Jamet a pu revenir sur les effets très positifs de sa récente tournée mondiale.



M.Zheng et son nageur Tristan So après avoir testé le SWIMBOT en Chine

Début janvier, il s'est d'abord rendu en Chine pour suivre la fabrication des tout premiers SWIMBOT qui ont pu être testés par le plus haut niveau de la natation chinoise en présence de Minsheng Zheng, conseiller technique du champion olympique Sun Yang.

Après cette escale asiatique, direction Las Vegas. David Jamet a présenté son SWIMBOT au CES2016, le plus grand rendez-vous high-tech de l'année: le 1^{er} objet connecté capable de corriger la technique de nage en temps réel y a eu son petit effet.

Avant de revenir en France, David s'est rendu à Dallas et Orlando pour faire progresser avec son SWIMBOT, Jim Montgomery (Champion Olympique du 100NL à Montréal en 1976 et 1^{er} nageur sous les 50") et Rowdy Gaines (Champion Olympique du 100 NL à Los Angeles en 1984)! Rien que ça. Jim Montgomery qui pilote l'un des grands camps Masters des États-Unis et qui vient d'ouvrir sa Swim School a été pleinement séduit tant pour les plus jeunes que pour les plus expérimentés de ses nageurs. Ces deux légendes du sport américain ont accepté de soutenir sans contrepartie le lancement commercial imminent de SWIMBOT.



© SWIMBOT



© SWIMBOT

Depuis son retour en France, David bien épaulé par son équipe prépare très soigneusement le lancement de la campagne de crowdfunding prévu le 9 février sur Indiegogo, plateforme de financement participatif la plus fiable et à l'origine de nombreuses success stories.

Mais en ce 27 janvier, l'équipe de David a pris le temps de savourer le chemin parcouru et remercier tous les partenaires qui les avaient soutenus, avec entre autres des personnalités sportives comme Alain Bernard et Nicolas Granger mais aussi Mickey Rousseau (Vice-champion du monde du 100 NL en 1973), Richard Dacoury et Paul Belmondo.



© Caroline Guyader



© Nathalie Tran



© Caroline Guyader

Au-delà du côté people, nous avons apprécié l'accueil chaleureux qu'ont réservé les membres de SWIMBOT à leurs invités. Les rencontres ont été très enrichissantes, chacun des membres de l'équipe s'étant montré très disponible pour répondre aux moindres questions, retracer l'historique du SWIMBOT, expliquer la technologie qui se cache derrière les capteurs et circuits imprimés ou encore nous faire visionner quelques tutoriels.



Nathalie Tran, Augustin Cheron et Clément Lucas en pleine explication.

© Caroline Guyader



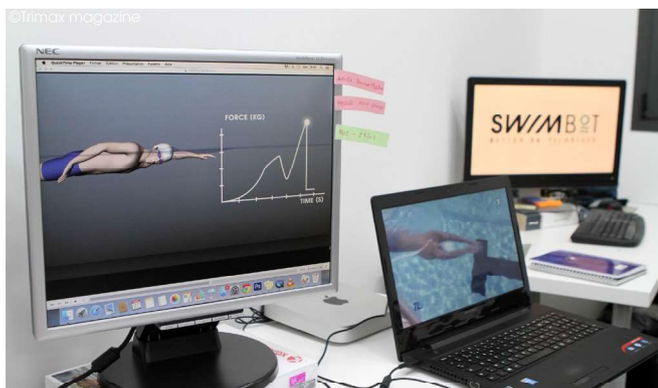
© SWIMBOT



© SWIMBOT

Les échanges avec Jascha Hasson, le conseiller technique, Mickael Samoyeau, le graphiste et motion designer, Clément Lucas, l'un des ingénieurs, Pauline Parsy la responsable marketing

et Nathalie Tran la community manager nous ont permis d'avoir un très bel aperçu de tout ce qui pourra apporter le SWIMBOT tant aux nageurs qu'aux entraîneurs. Une véritable valeur ajoutée.



Les Tutoriels et derniers reportages sur SWIMBOT.

© Trimax magazine



© Caroline Guyader



© CP Nathalie Tran



© Trimax magazine



© Caroline Guyader

Le graphiste Mickael Samoyeau en plein échange avec les invités et Alain Bernard.

Le coach Jascha Hasson et le champion Masters Nicolas Granger partagent leur regard sur le SWIMBOT.

Avant de nous laisser partir, David Jamet nous glissera une nouvelle ambition du SWIMBOT: apprendre à nager aux tout jeunes enfants afin d'éviter de bien nombreuses noyades. Quel programme! Nous souhaitons beaucoup de succès à toute cette équipe française.

Si comme nous, vous souhaitez les soutenir, participez à partir du 9 février à leur campagne de crowdfunding sur Indiegogo: <http://igg.me/at/swimbot>. À la fin de cette campagne, les canaux de distribution se feront via leurs ambassadeurs SWIMBOT et leur site internet: <http://swimbot.net/fr/>



© SWIMBOT

SWIMBOT



© SWIMBOT