



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

UBIQUE Kids, le jeu vidéo de rééducation à domicile fun et ludique, lance un **mode multijoueur**

Comment faire pour que son enfant « différent » puisse s'amuser comme les autres ? Chaque repas de famille ou entre amis c'est la même chose : alors que tout le monde devrait s'amuser, c'est la frustration et la gêne qui s'installent.

Parmi les proches, le fils, la cousine ou le neveu qui a un handicap moteur se retrouve un peu isolé, faute de pouvoir participer aux activités. Et tout le monde en souffre.

Mais cette année, il y a une innovation qui va faire le bonheur des parents et des enfants ! [UBIQUE Kids](#) lance une version multijoueur de son jeu de rééducation pour une ergothérapie ludique.

Alors en ce début d'année 2020, attendez-vous à être défiés sur une dizaine de jeux vidéo tous plus fun les uns que les autres !



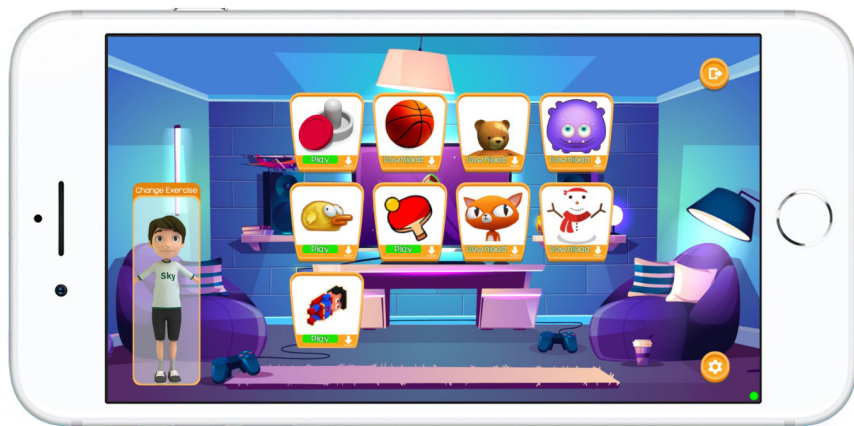
La « gamification », un puissant levier d'inclusion et de rééducation

Tous les enfants ont envie de se sentir comme les autres, de s'amuser, de participer à de multiples activités, et de relever des challenges. Se sentir pleinement intégrés au sein de leur entourage est nécessaire à leur développement émotionnel et psychique.

Dans ce contexte, les repas de famille (Noël, anniversaire...) ou entre amis peuvent être très difficiles à vivre pour les enfants ayant un handicap moteur. Alors que leur quotidien est déjà marqué par des séances de rééducation complexes, douloureuses et rébarbatives, ces moments accentuent encore davantage leur sentiment d'isolement.

Quand tout le monde s'amuse, ils se retrouvent à l'écart car ils ne peuvent pas jouer avec les autres.

D'où l'intérêt de la révolution UBIQUE !



Grâce à des **capteurs de mouvements connectés à une plateforme de jeux vidéo**, les enfants peuvent réaliser leurs exercices de rééducation et d'ergothérapie de manière originale et amusante. Son module UBIQUE Kids a été spécialement pensé pour les enfants avec une paralysie cérébrale, ou ayant subi un AVC (hémiparésie, etc.), pour une utilisation à domicile ou dans le milieu médical (IEM, IME, SESSAD, etc.).

Chaque kit UBIQUE Kids inclut 4 bracelets, 2 capteurs, 1 chargeur et une application à télécharger (compatible iOS et Android). Les capteurs de mouvements se connectent à l'application via la technologie Bluetooth (donc sans fil) pour une totale liberté de mouvements.

Et en ce début d'année, la sortie du mode multijoueur va permettre de s'éclater tous ensemble, en famille ou entre copains, autour d'une dizaine de jeux vidéo.

Zoom sur le tout nouveau mode multijoueur UBIQUE Kids

Avec le mode multijoueur d'UBIQUE Kids, les enfants ayant un handicap moteur vont pouvoir affronter chaque membre de leur famille et tous leurs amis dans de folles parties de jeux vidéo, à la fois fun et ludiques.

Le mode multijoueur permet de **jouer à un contre un**, que ce soit avec un ami/proche valide ou invalide.

Avec, en prime, tous les avantages du mode mono-joueur.

« UBIQUE Kids a été spécialement conçu pour rester très attractif ! 10 jeux vidéo sont accessibles sur la plateforme, et nous lançons un nouveau jeu chaque mois. »

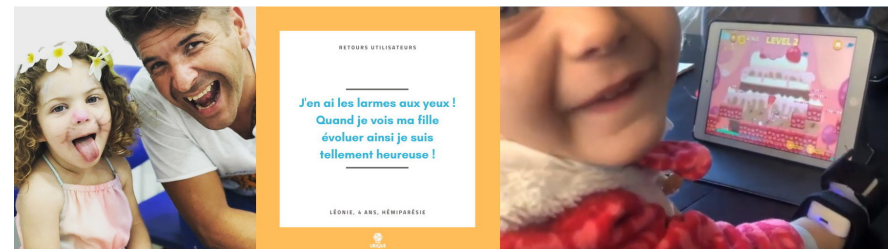
Ali Azadi et Hassan Lahlou, les fondateurs

Deux jeux en mode multijoueur sont déjà disponibles : AirHockey2 et Football Strike.

Pour en profiter, il existe un pack comprenant le kit UBIQUE, avec deux ans d'accès à tous les jeux existants plus l'accès aux nouveaux jeux, pour 299€ TTC (dont 119€ pour le kit et 180€ pour les 2 ans d'accès) avec le code promo PACK2ANS.

Les (grands) petits plus d'UBIQUE Kids

- Un support qui **peut être utilisé toute l'année**, en mono ou multijoueur, pour motiver les enfants dans leur rééducation.
- L'accès à un **tableau de bord patient unique** qui permet aux parents et aux ergothérapeutes de suivre la progression de l'enfant à distance et sur le long terme (les données sont cryptées et enregistrées dans le cloud).
- Une **efficacité testée et approuvée** par de nombreux enfants dans des IEM, en SESSAD et dans des hôpitaux en France : IEM de Richebourg, IEM La Croix Faubin, IEM Les Chemins de Traverse, IEM Château de Bailly, IEM Presles en Brie, IEM Saint Jean de Dieu, IEM La Passerelle, IEM Ellen Poidatz, IEM Neuilly de l'Association Notre Dame, IEM La Gentilhommière, IEM Noisy le Grand, IEM Bures Sur Yvettes l'Ormaille, CEM de Garches, Hôpital de Saint Maurice, Hôpital HenriMondort, ainsi qu'au Maroc et en Iran.



Léonie, ambassadrice UBIQUE Kids en Suisse avec son papa, accompagné d'un message de sa maman et d'une photo d'elle jouant avec UBIQUE Kids.

À propos d'Ali AZADI et Hassan LAHLOU, les fondateurs d'UBIQUE

Hassan est diplômé de l'ESSEC. Avant de fonder UBIQUE, il a travaillé comme consultant en stratégie puis comme chargé du développement commercial d'une startup dans le secteur de la santé à Londres.

Ali est quant à lui diplômé de l'École Polytechnique Télécom Paris et Dauphine. Avant de fonder UBIQUE, il a travaillé comme Software Developer et comme consultant en système d'information.

L'idée d'UBIQUE est née en 2017, suite à une visite faite par Ali à un ami dans un centre de rééducation. Il aperçoit des enfants avec une paralysie cérébrale en pleine séance de rééducation et constate à quel point elle est répétitive et douloureuse.

Il décide de chercher comment rendre ces exercices moins contraignants et parle de son projet avec son ami Hassan. Ensemble, ils bâtissent une solution innovante pour qu'un maximum de professionnels (ergothérapeutes, kinésithérapeutes et psychomotriciens) et de particuliers puissent avoir accès à des soins ludiques et utiles, grâce aux nouvelles technologies.

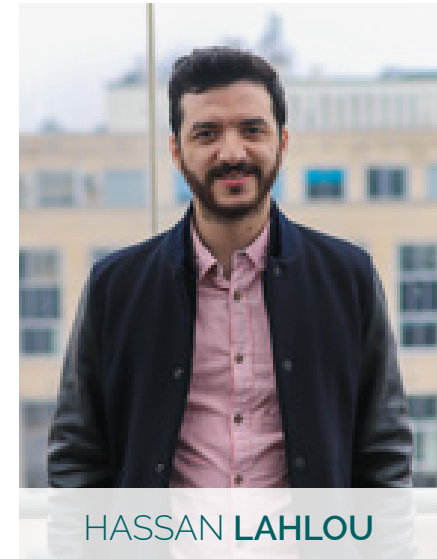
Ils discutent notamment avec des ergothérapeutes et des parents d'enfants avec une paralysie cérébrale tout au long du développement d'UBIQUE Kids, et écoutent leurs souhaits.

Au vu du succès rencontré par UBIQUE depuis son lancement en France, la jeune pousse française va se lancer sur le marché américain dès avril 2020.

En parallèle, UBIQUE ambitionne aussi de lancer un nouveau produit pour aider tous les adultes et les personnes âgées faisant de la rééducation motrice (après avoir subi un accident vasculaire cérébral, un accident sportif, la maladie de Parkinson...).



ALI AZADI



HASSAN LAHLOU

POUR EN SAVOIR PLUS

Site web : <http://ubique.tech>

Vidéo témoignage :

<https://www.youtube.com/watch?v=f8jzu7QJEl0&t=1s>

 <https://www.facebook.com/UbiqueTechnology>

 <https://twitter.com/ubiquetechs>

 <https://www.linkedin.com/company/ubique-tech>

CONTACT PRESSE

Hassan LAHLOU

Email : hassan@ubique.tech

Téléphone : 07 67 28 46 05