



RÉALITÉ AUGMENTÉE
&
RÉALITÉ VIRTUELLE

SOLUTIONS EN RÉALITÉ AUGMENTÉE ET
VIRTUELLE POUR LES PROFESSIONNELS
DES SECTEURS HANDICAP ET 3EME AGE

UNE NOUVELLE ÈRE POUR L'ACTIVITÉ PHYSIQUE ADAPTÉE

“
Car chaque sujet est unique et que chaque séance peut être différente
 ”

L'intégration des technologies dans l'activité physique adaptée a ouvert la porte à une multitude de possibilités. Au-delà des programmes d'entraînement sur mesure, **la technologie offre une expérience immersive qui simule différentes situations, permettant à l'utilisateur de dépasser les limitations traditionnelles.**



Ce faisant, non seulement la personne ressent une progression dans ses capacités physiques, mais elle évolue également dans un espace où les défis deviennent des opportunités de croissance.

Les feedbacks instantanés, la possibilité de suivre des parcours personnalisés, et le sentiment d'accomplissement ressenti lors de la maîtrise d'une nouvelle compétence, **tout cela contribue à renforcer la motivation et la confiance en soi.**

IMMERSION APAISANTE POUR UNE RELAXATION OPTIMALE

La technologie, loin d'être uniquement un outil de distraction ou de productivité, devient également **un sanctuaire pour l'esprit.**

En se plongeant dans des mondes virtuels, l'utilisateur est transporté loin des stimuli stressants du quotidien. Ces expériences sont soigneusement conçues pour engager tous les sens, **créant ainsi un cocon de bien-être.**

L'effet n'est pas uniquement temporaire : avec le temps, les utilisateurs peuvent apprendre à transporter ces techniques de relaxation dans leur vie quotidienne, à intégrer ces moments d'apaisement dans leur routine, et ainsi à **mieux gérer leur stress et leurs émotions au jour le jour.**

“
Car s'immerger dans le virtuel offre une évasion unique, apaisant l'esprit loin des angoisses du monde réel
 ”



RÉÉDUCATION NEURO-ERGO DÉCOUPLÉE PAR L'INNOVATION

“
Car la technologie réinvente la rééducation, offrant des approches sur mesure et engageantes pour une récupération optimale



Les outils technologiques révolutionnent la rééducation. Ils offrent un cadre où chaque exercice peut être ajusté avec finesse, garantissant ainsi que **chaque session est parfaitement adaptée aux besoins du sujet.**

” Cette flexibilité, combinée à des visuels et des stimuli engageants, crée un environnement où **le sujet est non seulement plus investi, mais aussi plus enclin à persévérer.**

L'aspect ludique de certains programmes peut transformer la rééducation d'une corvée en une activité enrichissante, faisant ainsi de **chaque étape du processus un moment d'accomplissement.**

SOUTIEN RENFORCÉ FACE AUX DÉFIS DE L'ANXIÉTÉ

L'anxiété, souvent perçue comme une présence envahissante dans la vie de nombreux individus, peut être efficacement atténuée grâce à la technologie innovante de la réalité virtuelle.

Les scénarios virtuels permettent aux utilisateurs de **s'exposer graduellement à leurs peurs dans un environnement maîtrisé**, facilitant ainsi un processus d'exposition contrôlée et guidée.

En outre, la VR, en exploitant le divertissement et le jeu, offre une opportunité inédite d'aborder les défis émotionnels d'une manière moins formelle et plus engageante. Ces expériences ludiques peuvent non seulement **distraindre de l'anxiété immédiate, mais également fournir des mécanismes de gestion du stress à long terme.**

L'aspect jeu en VR, tout en étant amusant, peut aussi être thérapeutique, aidant les individus à naviguer à travers leurs émotions et à trouver des stratégies d'adaptation.

“
Car face à l'anxiété, l'innovation offre des outils puissants pour une maîtrise des émotions





IMMERSIVE HEALTHCARE TECHNOLOGIES

Je prends rendez-
vous pour une
démonstration.



ILS NOUS FONT CONFIANCE



C2Care

101 Avenue desmazures
83110, Sanary-Sur-Mer

WWW.C2.CARE

Téléphone : +33 (0)4 83 57 51 58
Mail : sales@c2.care