

inCORPUS® : partenaire Performance et Santé du Club RACING 92

La start-up suisse be.care S.A. annonce qu'elle a signé un partenariat avec le Club de rugby français RACING 92.



Copyright photo : Julien Poupart

Lausanne, le 27.10.20 – L'équipe be.care S.A. annonce son partenariat Performance et Santé avec l'équipe professionnelle de rugby RACING 92 pour une durée de deux saisons sportives. Les joueurs du prestigieux club de rugby français utilisent désormais la technologie inCORPUS® dans le cadre de leur entraînement afin d'évaluer leur niveau d'énergie, prévenir les blessures et optimiser leur performance.

Optimiser la Performance, Prévenir les blessures

Développée par la start-up vaudoise et spin-off de l'EPFL, be.care S.A., la technologie inCORPUS® est un dispositif de suivi individualisé et de gestion de la performance dédiée aux grands clubs (rugby, football, basket, etc.), fédérations nationales et internationales, et athlètes de haut niveau. Cette technologie mesure la Variabilité de la Fréquence Cardiaque (VFC) afin d'identifier et segmenter les états de forme des joueurs en 8 profils énergétiques. Ces évaluations permettent d'anticiper les baisses de performance des joueurs et prévenir les blessures. C'est la seule technologie, non invasive, capable d'évaluer en quelques secondes la charge interne individuelle d'un joueur.

Une passion commune pour la performance et l'innovation

La recherche de l'excellence et l'innovation figurent parmi les valeurs essentielles de be.care S.A. Ce partenariat prestigieux avec le RACING 92, équipe du Top 14 et de la Champions Cup, valide la pertinence de la technologie inCORPUS® au plus haut niveau.

Le RACING 92 et be.care S.A. partagent une passion pour la performance et l'innovation, une volonté de se dépasser propre aux grandes équipes et aux passionnés.

À propos de be.care S.A.

be.care S.A. est une entreprise suisse fondée en 2016, active dans l'industrie de la e-health et du quantified-self. Elle s'inscrit dans le marché des applications dédiées au sport et à la santé. inCORPUS® est développée par une équipe de renommée internationale active dans la Recherche depuis 20 ans ; cette technologie sophistiquée est basée sur les datas sciences et les analyses de signaux biomédicaux. La Variabilité de la Fréquence Cardiaque (VFC/HRV) constitue le point d'entrée de sa technologie.

À propos d' inCORPUS®

inCORPUS® est un outil de gestion de la performance, une aide à la décision dédiée au staff, fondé sur une expertise unique de l'analyse de la Variabilité de la Fréquence Cardiaque (VFC/HRV). Mis au point par une équipe de scientifiques experts en physiologie du sport, traitement des signaux, datas sciences et informatique, inCORPUS® s'est développé sous l'impulsion d'un Comité Scientifique de renom : Laurent Schmitt, PhD (Expert en performance sportive, VFC et fatigue, Dr. en biologie, chercheur associé à l'ISSUL, ex-entraîneur des équipes de France de ski de fond), Pr. Grégoire Millet, PhD (Expert en physiologie de l'exercice, professeur à l'ISSUL Institut des Sciences du Sport de l'Université de Lausanne, ancien entraîneur de sportifs d'élite, triathlète), Nicolas Bourdillon, PhD (Expert en performance, stress et fatigue) , Sasan Yazdani, PhD (Expert en traitement des signaux biomédicaux et machine learning), Astrid Stuckelberger, PhD (Experte en optimisation de la santé) et François Cerruti, MD (Médecine interne).

<https://www.in-corpus.com/>

À propos du Club RACING 92

Le Racing Club de France fut créé en 1882 et devint le tout premier Champion de France de rugby en 1892. Son palmarès s'est enrichi de 5 titres de Champion de France supplémentaires dont le dernier en 2016. Le club tire de son histoire et de ses succès son goût pour l'audace, l'élégance et l'excellence. En donnant la priorité à la formation des jeunes joueurs et à l'innovation, le Racing 92 se tourne vers l'avenir et prépare les succès de demain.

<https://www.racing92.fr/>

Contacts presse Sport Market | Julien Simonnet | jsimonnet@sportmarket.fr | M +33 (0)6 60 253 771

Yaël Bruigom | yael.bruigom@becare.swiss | M +41 (0)76 380 95 79

Dr. Nicolas Bourdillon | nicolas.bourdillon@becare.swiss | M +33 (0) 603 370 729

be.care SA | Chemin du Closel 5 / 6 | CH – 1020 Renens | +41 (0)21 697 11 22

www.in-corpus.com