

CFNEWS Corporate Finance > L'actualité > Capital innovation / développement > Opérations > 2nd tour > Dental Monitoring sourit à un partenaire

2ND TOUR

Dental Monitoring sourit à un partenaire

PAR ANNE JULY | 30 mai 2018 | 512 mots - 12 conseil(s)



La société à l'origine d'un système de monitoring orthodontique à distance, avec Naxicap à son capital, se lance sur le marché et lève quelque 15 M€ auprès du suisse Straumann et d'une cinquantaine d'orthodontistes.

Dental Monitoring a le sourire. La société créée en 2013 a mis au point un système de monitoring orthodontique à distance qu'elle a d'abord lancé sur le marché français pour l'enrichir. Et vient de boucler une double levée de fonds d'un total d'environ **15 M€** pour le mettre sur le marché. Elle a ainsi réuni **9,5 M\$** auprès d'une cinquantaine de personnes privées, majoritairement des orthodontistes, et le solde auprès du suisse **Straumann**. Le groupe coté de dentisterie implantaire et solutions orthodontiques a en effet acquis les droits de distribution de la technologie de Dental Monitoring en échange d'une injection de capital moyennant une **participation minoritaire** au sein de la société qui copte aujourd'hui une centaine d'employés et réaliserait environ **1 M€** de chiffre d'affaires.

Sourire au téléphone

« Permettre aux dentistes d'offrir aux patients une application fiable et facile d'utilisation pour contrôler leurs dents et le progrès de leurs traitements va changer le monde dentaire, analyse **Marc Gadola, -DG de Straumann Group**. Notre investissement dans DM nous donne accès à un système établi de suivi orthodontique, déjà disponible commercialement, et à un partenariat avec une société experte pour développer des solutions d'intelligence artificielle dans notre domaine. » Dental Medical a développé un outil qui permet aux patients de réaliser eux-mêmes un scan de leur dentition, via une application installée sur leur smartphone. La technologie d'intelligence artificielle brevetée de Dental Medical extrait de ces scans les paramètres nécessaires à l'information des orthodontistes et les combine avec les modélisations dentaires 3D réalisées en début de traitement. Avec des outils de mesure clinique et d'imagerie, le système permet d'observer les mouvements dentaires en cours de traitement et de déceler les dérives post-traitement. En outre il communique avec l'orthodontiste pour lui permettre d'adapter ou de corriger le traitement et renforcer son efficacité.

Etendre le champ d'application du système



Pour développer sa technologie brevetée, la société dirigée par **Philippe Salah** (photo ci-contre) a investi **plusieurs millions d'euros pour recueillir et exploiter des données cliniques** afin de développer des algorithmes d'intelligence artificielle. Avant d'accueillir ses nouveaux actionnaires orthodontistes et industriel, Dental Monitoring avait fait entrer **Naxicap** à son capital en 2016. Les fonds apportés par les nouveaux entrant financeront des ressources additionnelles en ingénierie et l'extension du domaine d'application de la technologie à d'autres domaines dentaires, au-delà de l'orthodontie. Ils serviront également à soutenir les activités commerciales et marketing sur les marchés d'Amérique du Nord, Europe, Asie-

Pacifique.

France , Île-de-France , Logiciel et services informatiques

Voir la fiche de : [DENTAL MONITORING \(DM\)](#)

Voir la fiche de : [STRAUMANN](#)

Les intervenants de l'opération

Société cible ou acteur **DENTAL MONITORING (DM)**

Acquéreur ou Investisseur **STRAUMANN, PERSONNE(S) PHYSIQUE(S)**

Acquéreur Avocat Corporate - Structuration Fiscale **DS AVOCATS, Benoît Charrière-Bournazel**

Acq. DD Financière **ADVANCE CAPITAL, Arnaud Vergnole**

Société Avocat d'Affaires Corporate **EDGE AVOCATS, Matthieu Lochardet, SOCIETE D'AVOCATS SEGIF, Patrice Frovo, Adrienne Ducos**

Levée de Fonds Conseil / Agent **TRANSACTION R & CO, Laurent Buiatti, Lionel Blache**

[Voir la fiche détaillée de l'opération](#)