

## RM Ingénierie partenaire officiel de l'équipe cycliste professionnelle COFIDIS

Grâce à son expertise et à son savoir-faire dans l'étude scientifique et médicale des mouvements, RM Ingénierie, filiale de Cegedim, a été choisie par l'équipe cycliste professionnelle COFIDIS, pour optimiser le suivi médical de ses coureurs.

**Paris, le 8 juin 2011** – [RM Ingénierie \(RMI\)](#), filiale du Groupe Cegedim spécialisée depuis près de 30 ans dans les logiciels de gestion médicaux et paramédicaux, annonce aujourd'hui un partenariat officiel avec l'équipe cycliste professionnelle COFIDIS. Conclu au début du mois de mai 2011 pour une durée de 2 ans renouvelables, ce partenariat permet à l'équipe cycliste professionnelle COFIDIS de bénéficier d'une solution informatique de pointe permettant une mesure et une analyse approfondies des mouvements des coureurs.

### L'analyse du mouvement au service de la performance sportive

Afin d'accompagner l'ensemble de ses athlètes dans la prévention des blessures et l'optimisation de leurs performances, le staff médical COFIDIS recherchait une solution capable de mesurer et d'analyser très précisément les mouvements des coureurs.

Retenue pour son expertise en la matière, RMI a mis à disposition :

- une équipe de professionnels pilotée par Marie Geronimi, Docteur en Biomécanique,
- du matériel permettant d'analyser précisément la posture de ses coureurs
- et sa solution dédiée à la recherche, [RM.Lab®](#).

Destinée aux professionnels médicaux et paramédicaux, [RM.Lab®](#) combine les technologies de la plateforme baropodométrique [BioRescue®](#), du tapis de marche [WinTrack®](#), et des capteurs de mouvements de la solution [BioVal®](#). Les données issues de ces différentes technologies sont combinées et synchronisées avec les images issues de trois caméras. L'analyse des mouvements corporels s'enrichit de ces multiples canaux pour apporter un point de vue unique sur les gestes réalisés.

Cette solution innovante a été choisie par l'équipe médicale de COFIDIS et permet notamment de vérifier l'impact des semelles orthopédiques sur les cycles de pédalage des coureurs. Les données scientifiques et médicales obtenues permettent d'initier des actions correctrices ou de rééducation et représentent un atout considérable pour la prévention des blessures et pour l'amélioration de la posture des coureurs.

*« Au-delà du savoir-faire de RM Ingénierie, de sa réactivité face aux problématiques spécifiques de notre sport et de sa motivation à nous accompagner dans cette démarche innovante, ce qui nous a séduit c'est la capacité de ces outils à évaluer, quantifier et suivre précisément les corrections de mouvements. L'ensemble de nos coureurs sélectionnés pour le Tour De France a ainsi passé des tests afin d'obtenir des données de référence sur lesquelles baser des corrections, une rééducation ou un renforcement musculaire »* indique Jacky Maillot, Médecin de l'équipe COFIDIS.

*« Nous nous félicitons de cette nouvelle référence pour RM Ingénierie dans le sport de haut niveau, la première dans le monde du cyclisme. Nous sommes très fiers du travail effectué en faveur de et en collaboration avec l'équipe médicale de COFIDIS »* indique Romain Foucault, Directeur Commercial de RM Ingénierie.

Des photos montrant l'utilisation de **RM.Lab®** sont disponibles sur demande.

*A propos de RM Ingénierie (RMI) :*

RM Ingénierie, filiale de Cegedim, propose une gamme complète de logiciels (ligne +4000, solutions d'analyse et de rééducation du mouvement BioRescue BioVal et RM.Lab) à destination des professions paramédicales : infirmiers, kinésithérapeutes, orthophonistes, orthoptistes, pédicures, podologues, sages-femmes. Concepteur en 1984 du premier logiciel français de gestion de cabinets destiné aux kinésithérapeutes, RM Ingénierie se positionne comme le leader français des solutions logicielles de gestion des cabinets paramédicaux avec environ 30 000 utilisateurs. RM Ingénierie développe également des outils innovants, conçus pour sa clientèle de kinésithérapeutes et pour la recherche clinique et sportive. Ces outils permettent d'analyser, de mesurer et rééduquer le mouvement. RM Ingénierie propose également une nouvelle offre pour les Maisons de Santé Pluridisciplinaires répondant ainsi à la nouvelle demande de regroupement des professionnels de santé médecins et non médecins. Pour plus d'informations : [www.rminformatique.com](http://www.rminformatique.com)

*A propos de Cegedim :*

Fondée en 1969, Cegedim est une entreprise mondiale de technologies et de services spécialisée dans le domaine de la santé. Cegedim propose des prestations de services, des outils informatiques, des logiciels spécialisés, des services de gestion de flux et de bases de données. Ses offres s'adressent notamment aux industries de santé, laboratoires pharmaceutiques, professionnels de santé et compagnies d'assurance. Leader mondial du CRM santé, Cegedim est également un des premiers fournisseurs de données stratégiques consacrées à ce secteur. Cegedim compte 8 500 collaborateurs dans plus de 80 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de 927 millions d'euros en 2010. Cegedim SA est cotée en bourse à Paris (EURONEXT : CGM). Pour en savoir plus : [www.cegedim.fr](http://www.cegedim.fr)

*Contacts :*

**Aude BALLEYDIER**  
Cegedim  
Relations Presse  
Tél. : +33 (0)1 49 09 68 81  
[aude.balleydier@cegedim.fr](mailto:aude.balleydier@cegedim.fr)

**Romain FOUCAULT**  
RM Ingénierie (RMI)  
Marketing et Communication  
Tél. : +33 (0)5 65 76 03 33  
[romain.foucault@rminformatique.com](mailto:romain.foucault@rminformatique.com)

**Manon CHEVASSUT**  
Agence Presse-Papiers  
Relations Presse  
Tél. : +33 (0)1 46 99 69 62  
[manon.chevassut@pressepapiers.fr](mailto:manon.chevassut@pressepapiers.fr)