

RM Ingénierie lauréat du trophée « Rééduca Innov' 2014 » grâce à Kinapsys !

RM Ingénierie, filiale de Cegedim, remporte le prix « **Rééduca Innov 2014** » pour le lancement de **Kinapsys**, un outil innovant de rééducation kinésithérapique fondé sur le Rehab-Gaming. Décerné lors du salon Rééduca, qui réunit les professionnels de la kinésithérapie, ce prix récompense les produits et services innovants développés dans ce domaine.

Paris, le 22 septembre 2014 – [RM Ingénierie \(RMI\)](#), leader en solutions technologiques pour les professions paramédicales, a remporté le 19 septembre à l'occasion du salon Rééduca 2014, le prix « **Rééduca innov** » pour le lancement de son nouvel outil de rééducation : [Kinapsys](#).

RMI récompensé par les professionnels de la kinésithérapie

Le salon Rééduca s'est tenu du 19 au 21 septembre 2014 au Parc des Expositions de Paris - Porte de Versailles. Organisé chaque année, ce salon qui accueille plus de 150 exposants, permet de réunir tous les professionnels de la kinésithérapie. L'objectif est d'y présenter toutes les innovations techniques mises à disposition des masseurs kinésithérapeutes en termes de rééducation.

Cette année, à l'occasion de son 50^{ème} anniversaire, le Salon Rééduca a organisé un concours ouvert à tous les exposants. Le trophée « **Rééduca Innov** » qui vise à récompenser les meilleures innovations (produits et services) lancées en 2013/2014, a été décerné par un jury d'experts composé de professionnels du milieu de la kinésithérapie et de la rééducation.

RM ingénierie a ainsi obtenu le titre de « **Gagnant du Trophée Rééduca Innov' 2014** ». Cette distinction renforce l'idée que [Kinapsys](#) est un concept d'avenir et permet de confirmer que ce nouvel outil thérapeutique offre une réelle innovation dans la prise en charge globale des patients pour leur rééducation.

« *Cette récompense consolide notre conviction d'avoir développé un outil innovant au service des professionnels mais aussi des patients* », souligne Romain Foucault, Directeur Général Adjoint de RMI.

Kinapsys, la 1^{ère} solution de Rehab-Gaming

Développé par RM Ingénierie (France), [Kinapsys](#) est le 1^{er} outil de Rehab-Gaming. Il s'agit d'un système proposant la prise en charge globale de tous les patients, du sportif de haut niveau, jusqu'aux personnes âgées ou à mobilité réduite, et d'assister toutes les étapes d'une rééducation pour de multiples pathologies allant des troubles moteurs ou articulaires aux maladies neurologiques.

Basé sur l'utilisation du nouveau capteur Kinect® v2 pour Windows de Microsoft, [Kinapsys](#) facilite l'installation rapide du patient devant le poste de travail : l'appareil détecte automatiquement les articulations et les segments du corps que le système [Kinapsys](#) utilise, pour proposer un éventail d'exercices en fonction des phases de la rééducation du patient. La réalisation des exercices ludiques par l'intermédiaire d'un avatar permet de renforcer l'implication du patient dans sa rééducation et de le décentrer de sa pathologie.

Le système **Kinapsys** est composé de plus de **250 exercices** différents permettant de créer des séances spécifiques. Ces activités sont réparties sous trois onglets : Rééducation, Renforcement et Travail Spécifique (module complémentaire afin de prendre en charge spécifiquement une pathologie). Chaque exercice est paramétrable en fonction des capacités du patient. L'interface permet de sélectionner la durée (de 1 à 6 minutes/exercice), le niveau de difficulté (de 1 à 5), la latéralité (droite, gauche ou les deux membres) et l'amplitude maximale de mouvement.

Livre blanc du Rehab-Gaming, enquête BVA Healthcare et démonstration de **Kinapsys** 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 38 000 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.rmingenierie.net

*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 8 000 collaborateurs dans plus de 80 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de 902 millions d'euros en 2013. Cegedim SA est cotée en bourse à Paris (EURONEXT : CGM).
Pour en savoir plus : www.cegedim.fr
Et suivez Cegedim sur Twitter : [@CegedimGroup](https://twitter.com/CegedimGroup)

Contacts :

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

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

Guillaume DE CHAMISSO
Agence PRPA
Relations Presse
Tél. : +33 (0)1 77 35 60 99
guillaume.dechamisso@prpa.fr
