

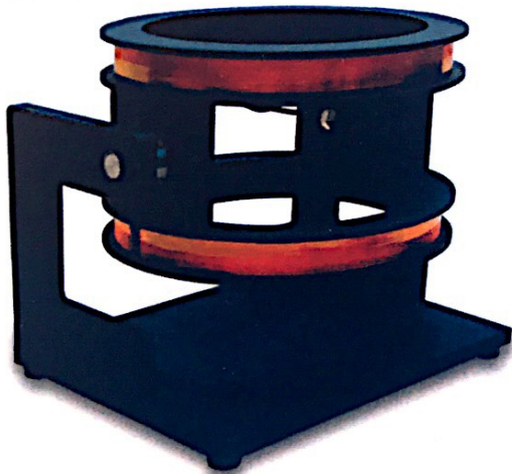


Groupe Acrotec

Acquisition de H2i

Le Groupe Acrotec et Petitpierre SA ont annoncé l'acquisition de l'entreprise H2i spécialisée dans la conception d'outils personnalisés de mesure de précision pour les montres mécaniques, connus sous la marque ONEOF.

H2i développe les instruments de mesure pour répondre à des besoins spécifiques en matière de chronométrie et de magnétisme. Intégrée au groupe, la firme pourra se concentrer sur le développement de ses instruments. Quel que soit l'utilisation de la machine, une grande attention est apportée au design. L'interface informatique présente une ergonomie élevée et, surtout, les instruments sont Plug & Play. En parallèle, la maison a développé ONEOF, une ligne d'outils de mesure dédiée aux collectionneurs et aux boutiques, permettant de vérifier la précision des montres et de les démagnétiser. Les clients de



Générateur de champ magnétique continu orientable

H2i sont essentiellement des marques de montres et des laboratoires. Avec l'arrivée de H2i au sein du groupe, Acrotec ajoute une corde à son arc en se tournant vers la mesure chronométrique.

Emmanuel Baudet et Jean-Charles Rousset ont fondé H2i (Horlogerie Innovation Instrumentation) en juin 2014. Ils ont collaboré à des projets communs sur des innovations majeures, complexes et très avant-gardistes d'oscillateurs horlogers. Ensemble, ils ont relevé des défis de taille sur du court terme. Les résultats obtenus furent une évidence: en horlogerie, pour innover, il faut pouvoir mesurer. Leurs compétences très complémentaires en développement produit, design et interface, ont permis de proposer très rapidement aux



ONEOF Accuracy

manufactures horlogères suisses des outils adaptés, performants et soignés. Plusieurs brevets mondiaux ont été déposés, notamment sur des nouvelles méthodes de mesure de précision des montres mécaniques, permettant ainsi à la jeune société de nouer de solides partenariats avec de grandes marques horlogères. ◉

Acquisition of H2i

The Acrotec Group and Petitpierre SA have announced the acquisition of the H2i company specialising in the development of customised precision measuring tools for mechanical watches, known under the ONEOF brand name.

H2i develops measuring instruments to meet specific needs in the field of chronometry (precision timing) and magnetism. As part of the group, the firm will be able to focus on the development of its instruments. Whatever the use of the machine, considerable attention is devoted to design. The IT interface is extremely ergonomic and the instruments are all of the Plug & Play type. In parallel, the company has developed ONEOF, a line of measuring tools, serving to check watches' precision and to demagnetise them. H2i customers are mainly watch brands and labs, while the ONEOF range is intended for collectors and boutiques.

The incorporation of H2i within the group enables Acrotec to add a further string to its bow by becoming involved in chronometric measurement.

Emmanuel Baudet and Jean-Charles Rousset founded H2i (Horlogerie Innovation Instrumentation) in June 2014. They worked on a number of joint projects involving major, complex and extremely avant-garde horological oscillators. Together, they took up substantial



challenges within tight deadlines. The results clearly demonstrated that in watchmaking, any innovation implies accurate measurement. Their highly complementary product development, design and interface skill-sets rapidly enabled them to offer Swiss watch manufacturers a range of carefully tailored, high-performance and well-built tools. Several worldwide patents have been registered, notably relating to new methods of measuring the precision of mechanical watches, thus enabling the young firm to establish strong partnerships with major watch brands. ◉