

Les horlogers russes battent des records à Genève

<https://www.letemps.ch/economie/horlogerie-joaillerie/les-horlogers-russes-battent-des-records-a-geneve>



Les Geneva Watch Days ont fait une nouvelle fois la preuve que la montre ne se laisse pas enfermer dans la géopolitique. La Russie était particulièrement bien représentée, avec deux figures clés de l'industrie. Qui sont loin de souffrir en ce moment

Manufacture Raketa, Saint-Petersbourg, atelier d'assemblage. — © Raketa



Stéphane Gachet

Publié le 01 septembre 2024 à 07:49. / Modifié le 02 septembre 2024 à 07:09.

Faites plaisir à vos proches. En vous abonnant, **vous pouvez offrir des articles.**

Inscrivez-vous à notre newsletter «Le Point Eco»

Chaque matin, recevez votre veille de l'actualité économique. Une newsletter gratuite avec les nouvelles du jour, nos analyses et sujets exclusif

Les deux plus éminents représentants de l'industrie horlogère russe ont de nouveau fait le voyage pour les Geneva Watch Days cette année. Et ils sont venus avec de très bonnes nouvelles. Raketa, dernière manufacture en activité du pays, à Saint-Petersbourg, cartonne et se bat pour augmenter ses capacités. Konstantin Chaykin, autodidacte indépendant à Moscou, vient d'établir un nouveau record, avec la montre-

bracelet la plus fine du monde: 1,65 mm d'épaisseur, coiffant d'un cheveu les tenants du titre, Richard Mille (1,75 mm pour sa RM UP-01 Ferrari) et Bulgari (1,70 mm avec l'Octo Finissimo Ultra).

Tout ce que l'industrie compte de personnes influentes, dirigeants, détaillants, collectionneurs, influenceurs, a défilé dans le petit salon de l'Hôtel d'Angleterre. Tous voulaient voir la dernière merveille de Konstantin Chaykin, la montre concept la plus fine jamais produite, astucieusement baptisée «ThinKing». Pour l'instant, ce n'est encore qu'un prototype, mais l'horloger estime pouvoir en produire une dizaine par an, pour un prix qui reste encore à déterminer – sa coreligionnaire, la Richard Mille UP-01 Ferrari, vaut la bagatelle de 1,7 million de francs.