

JE 2023 - La transmission dans tous ses états

SSC

Rue Jaquet-Droz 1, CH – 2002 Neuchâtel
info@ssc.ch – www.ssc.ch

Juin 2023

5

Bulletin SSC n° 95

Le Bureau SSC vous donne rendez-vous à Lausanne, au SwissTech Convention Center, les 28 septembre, pour la Journée d'étude 2023. Pour clôturer la manifestation, une soirée fondue - sur inscription - est proposée aux participants. Le programme de cette journée s'annonce intense et varié. Toute l'équipe organisationnelle de la SSC se réjouit de vous y revoir.



SwissTech Convention Center_Copyright_Adrien Barakat

La thématique de la transmission s'est rapidement imposée aux yeux de la Commission scientifique, faisant écho à cette dernière année de fonctionnement du bureau Vaud – Valais – Fribourg – Tessin et au passage de témoin à l'équipe de Genève à laquelle nous adressons encore nos meilleurs vœux de succès pour les 100 ans de la SSC et pour tout le travail et l'investissement qu'ils entreprendront pour la Société Suisse de Chronométrie. Que serait la plus magnifique et compliquée des montres sans une transmission efficace ? Comment notre savoir-faire horloger et microtechnique a-t-il su se pérenniser et se transmettre durant des décennies ? Vous l'aurez compris, derrière tout cela se cache la transmission dans tous ses états, sous toutes ses formes. La Commission scientifique s'est attelée à vous proposer un panel de conférenciers d'exception autour de cette thématique. Nous aurons également la chance d'entendre Jean-Claude Biver et son fils Pierre en ouverture de cette Journée d'étude, qui témoigneront de l'importance de cette transmission intergénérationnelle, patrimoniale, technique et humaine. Au plaisir de vous accueillir nombreuses et nombreux pour cette nouvelle Journée d'étude de la SSC !

Pour lire la suite de l'article,
devenez membre de la SSC

<https://www.ssc.ch/adhesion/>