



Les technologies quantiques en Suisse

Jeudi, 19 novembre 2020

11h30 – 13h00, Zoom-webinar

Discussion en allemand et en français

Merci de vous enregistrer au lien:

https://zoom.us/webinar/register/WN_9jAWSGc4QRaTcLMuCWYrg

La discussion est publique.

Panel de discussion en ligne

Ces dernières années, des progrès décisifs ont été réalisés dans le domaine des technologies quantiques. Dans un avenir proche, on peut s'attendre à de nouvelles applications en informatique quantique, en communication quantique et dans les technologies de capteurs quantiques. Cette discussion mettra en évidence la pertinence de ces nouvelles technologies pour l'économie, la recherche et la société, ainsi que le potentiel de la Suisse dans le domaine des technologies quantiques.

Participant·e·s:

Prof. Dr. em. Nicolas Gisin, Université de Genève & ID Quantique

Dr. Sadik Hafizovic, CEO Zurich Instruments

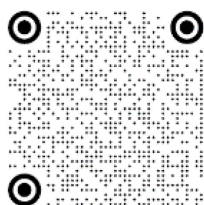
Prof. Dr. Joël Mesot, Président de l'ETHZ

Dr. Heike Riel, Lead IBM Research Quantum Europe

Animation des débats:

Prof. Dr. Gabriel Aeppli, membre du CSS

Prof. Dr. Jean-Marc Triscone, membre du CSS



Scanner le code pour télécharger le livre blanc du CSS.

