



**Session Optique et Photonique pour l'industrie du futur
Avec remise du prix Jean Jerphagnon 2020
organisée conjointement par l'IMT et l'Académie des Technologies
dans le cadre de la conférence SFO 2021, le 7 juillet**

Programme

14h00 : Ouverture de la manifestation par François Jerphagnon, Jean-Philippe Lagrange (IMT) et Guy Millot (président de la conférence SFO 2021)

Modérateur : Jean-Louis de Bougrenet de la Tocnaye (IMT Atlantique)

14h15 :

Nathalie Picqué (prix Jean Jerphagnon 2008) : Max Planck Institute of Quantum Optics
« Lasers à peignes de fréquences pour la spectroscopie moléculaire »

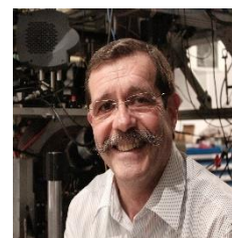


15h00 :

Vincent Studer (prix Jean Jerphagnon 2017) : Alveole « Prototyper et observer des modèles cellulaires 3D avec ALVEOLE PRIMO »



15h45: Cérémonie de la **remise du prix Jean Jerphagnon 2020**, en présence des nominés
Intervention du président du jury **Alain Aspect**



16h00 : Présentations des finalistes en lice

16h15 : Annonce du résultat et remise du prix 2020 par Alain Aspect