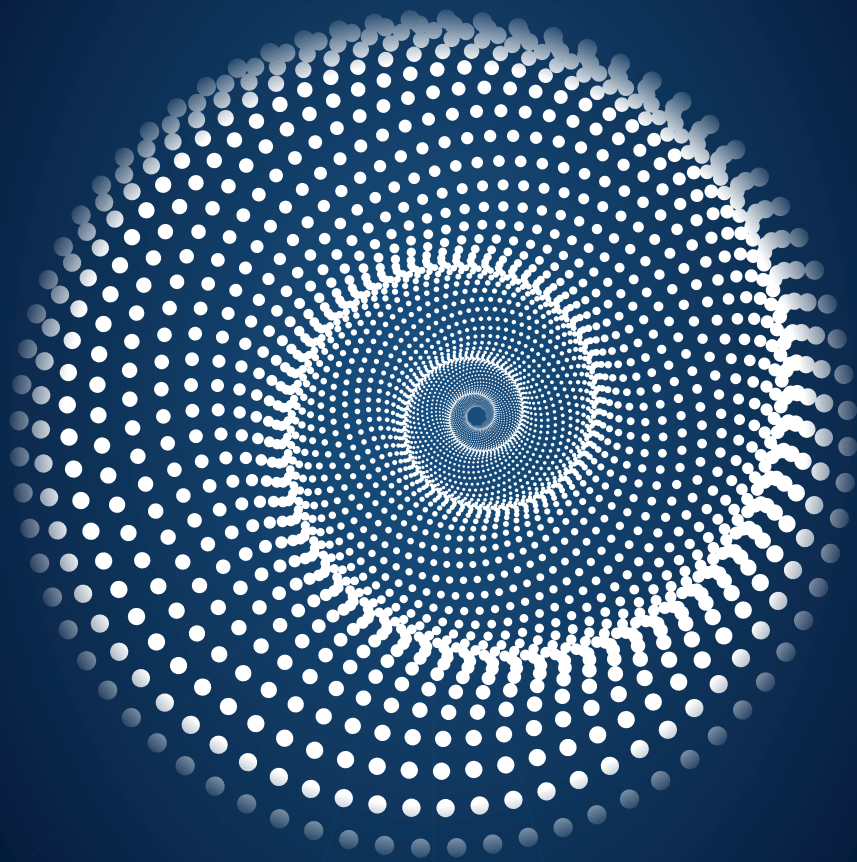


L'Institut d'histoire et le Laboratoire temps-fréquence de l'Université de Neuchâtel,
l'Association pour la création d'un musée de la science et de la technique (AMSTN)
et la Fondation suisse pour la recherche en microtechnique (FSRM) présentent

TEMPS, SCIENCES ET SOCIÉTÉ

Cycle de conférences



LA RÉVISION DU SYSTÈME INTERNATIONAL D'UNITÉS

Estefanía de Mirandés, 28 mai 2019, 18h
Bâtiment principal de l'Université, salle C52, Av. du 1^{er}-Mars 26, 2000 Neuchâtel

TEMPS, SCIENCES ET SOCIÉTÉ

Cycle de conférences

LA RÉVISION DU SYSTÈME INTERNATIONAL D'UNITÉS

Estefanía de Mirandés, 28 mai 2019, 18h
Bâtiment principal de l'Université, salle C52,
Av. du 1^{er}-Mars 26, 2000 Neuchâtel



Docteure en Physique de l'Université de Florence, Estefanía de Mirandés a été post-doc au Laboratoire Kastler Brossel (Paris). Elle travaille actuellement au Bureau international des poids et mesures (BIPM) au Département de Métrologie physique. Secrétaire exécutive du Comité Consultatif pour les Unités, qui est le forum international dans lequel les propositions de changement du Système International sont débattus, elle est aussi membre du CODATA.



Inscription souhaitée.

Plus d'infos sur <https://www.fsrn.ch/unine/mirandes>