

Programme de l'atelier MMC et relativité. Le mardi 6 juillet 2021 à La Rochelle.

Salle C21 – Bâtiment Orbigny

9h30-10h00 : Accueil

10h00-10H15 : Présentation de la journée par Aziz Hamdouni

Chairman: Boris Kolev

10h1511h15 : **Richard Kerner** : Du bon usage des dimensions supplémentaires : au-delà de

3D et 4D.

11h15-12h15 : **Benoît Panicaud** : Application de la relativité à des problématiques

d'ingénierie.

12h15-14h00 : Déjeuner au restaurant Menzio

Chairman: Rodrigue Desmorat

14h00-15h00 : **Boris Kolev** : *De la loi de Hooke à l'équation d'Einstein.*

15h00-16h00 : Lalaonirina Rakotomanana : Relativistic Gravitation and Continuum Plasticity

: (Un)-expected Link

16h00-16h15: Pause

Chairman: Jacky Cresson

16h15-17h15 : **Géry De Saxcé** : Coordonnées, connexions, courbures galiléennes et

bargmanniennes.

17h15-18h00 : Bilan de la journée.