

**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**

10h15-11h15 : **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.**

---