



## Retraite du LPTMC, 7-8 juin 2023

### Saint-Rémy-lès-Chevreuses

#### Mercredi 7 juin

09h00-09h30	Accueil des participants – Collation
10h00-10h15	Bertrand Delamotte : Présentation
10H15-11h00	Aurélien Grabsch : Bath-tracer correlations in single-file diffusion
11h00-11h45	Riccardo Rossi : Origin and fate of the pseudogap in the doped Hubbard model
11h45-13h00	Barbecue - Restaurant panoramique La Rotonde
13h00-15h00	Balade : Château de Méridon et maison de Marie Curie
15h00 -15h30	Collation
15h30 -16h15	Laura Messio : Introduction aux systèmes magnétiques frustrés
16h15 -17h00	Jean-Marc Victor : Des liquides simples à la matière complexe : une histoire du LPTL / LPTMC
17h00-19h00	Activités avant dîner
19h00-21h00	Restaurant panoramique La Rotonde
21h00	Activités après dîner

#### Jeudi 8 juin

07h00-09h00	Petit déjeuner buffet
09h00-09h45	Maxim Dolgushev : First-passage problems of non-Markovian Gaussian processes
09h45-10h30	Alexandre Solon : Active Phase Separations
10h30-10h45	Collation
10h45-11h30	Hugues Chaté : Quelques réflexions pour aider à penser la 'science ouverte', ce que coûte vraiment le travail d'édition, à quoi il sert, et qui devrait payer quoi. Tout cela du point de vue à peine biaisé de PRL.
11h45-13h30	Restaurant panoramique La Rotonde
13h30-15h30	Balade : Château médiéval de la Madeleine, le chemin des petits ponts
15h30-17h00	Laura Messio, Nicolas Sator, Jean-Noël Fuchs : Table ronde charte écologique