



Les soirées

InCOGnu

gratuites et sans réservation

Paul-Antoine Miquel

Professeur de Philosophie contemporaine

Equipe de Recherche sur les Rationalités

Philosophiques et les Savoirs (ERRAPHIS)

É.R.RAPHIS 

L'ADAPTABILITÉ DES SYSTÈMES BIOLOGIQUES

L'hypothèse de travail de Paul-Antoine Miquel est que, si la matière physique peut s'organiser, les systèmes biologiques organisent leur organisation. La simple relation de succession et d'ordre causal dans la série des événements ne suffit pas à rendre compte de leur fonctionnement. Les systèmes biologiques peuvent mémoriser et anticiper ce qui leur arrive dans un espace et une temporalité qui leur est propre. Il y aurait donc un lien très fort entre l'adaptabilité biologique et cette capacité d'anticiper et de mémoriser.

Mardi 22 avril 2025 à 19h30

Bar L'Autruche - Brasserie du Bec 

1 Rue André Mercadier, 31000 Toulouse

Métro Jean Jaurès ou François Verdier

débats

interventions en
milieu scolaire

conférences

ateliers



www.incognu.fr



Association Incognu



[@incognutoulouse](https://www.instagram.com/incognutoulouse)



InCOGnu



contact@incognu.fr

Une histoire de sciences cognitives



Association
InCOGnu