

**AFTERWORK - SOIRÉE SCIENTIFIQUE  
 L'ANATOMIE, EXTRAORDINAIRE ET MYSTÉRIEUSE**

**LE MERCREDI 24 MAI 2023 DE 19H À 22H**

**PROGRAMME**

- 18h30 **Accueil**
- 19h/19h45 – **Le corps humain est-il bien fait ?**

**Guillaume LECOINTRE** – Enseignant-chercheur, Professeur du Muséum national d'Histoire naturelle

Constatant que les formes remplissent leurs fonctions, nous vivons dans l'idée que la nature est « bien faite ». L'anatomie humaine n'y échappe pas. L'approche scientifique du corps se propose d'expliquer les causes de ce qui existe. Et ces causes sont de deux ordres. Fonctionnaliste, d'abord. Historique ensuite. Longtemps les études médicales ont privilégié le premier et tu le second. Cependant, le corps humain étant un corps biologique, il ne peut être complètement compris que dans la théorie générale de la biologie, à savoir la théorie de l'évolution. À sa lumière, nous verrons ce qu'est une fonction. Nous verrons aussi que deux autres prismes d'analyse, les contraintes de construction et les contraintes historiques, expliquent certains de nos organes ou dispositions inutiles ou délétères.

- 19h45/20h – **La boîte noire Edouard HOLLANDE et Dorine PAILLER** – étudiants - IFMK EF



L'heure a sonné. À vous de montrer de quoi vous êtes capable... Deux limites : vos connaissances et le temps. Vous n'aurez que quelques minutes pour trouver le maximum d'indices pour résoudre l'énigme qui vous sortira de l'obscurité. Mais êtes-vous prêt à relever le défi ?

- 20h/20h45 – **Anatomie, surprises et permanences**

**Michel DUFOUR** – Masseur-kinésithérapeute, cadre de santé, anatomiste, auteur

Connaître l'anatomie. Une surprise serait d'allumer la lumière, éclairage d'un chemin balisé dont le tracé est évident, prévisible, donc impossible à oublier. Le classement des idées est la première tâche à laquelle s'atteler. Une autre surprise serait de constater les prolongements « pratiques ». Pourquoi un tubercule à tel endroit et, est-ce important de le savoir ?

Un autre niveau de surprise, celui de la découverte, « l'anatomie autrement ». Parfois faire des liens est essentiel, processus à la mode mais dangereux. Selon le professeur Oudar : « *Les liens ça relie, mais ça embrouille aussi* ». Le sens de la découverte est celui d'une recherche. De nombreux exemples montrent l'intrication des éléments « permanents » de l'anatomie et des éléments « surprenants » de l'anatomie ; un savant mélange entre la forme et le fond.

Arriver à concilier ces deux aspects contribuant au savoir intelligible, et donc intelligent, est un succès valorisant pour tous, étudiants, enseignants, chercheurs.

- 21h/21h45 – **Buffet convivial**

**IFMK EF - Les Saisons de Meaux – 3 avenue Roland Moreno – 77124 Chauconin-Neufmontiers.**

Salle MADRAS – Niveau 0 – Parking **ROUGE**



Sortie parking  
Esplanade

Entrée PARKING  
(depuis la N4)

Entrée PARKING  
(depuis Meaux)

Inscription via forms : [ici](#)

**AFTERWORK - SOIRÉE SCIENTIFIQUE  
L'ANATOMIE, EXTRAORDINAIRE ET MYSTÉRIEUSE**

**LE MERCREDI 24 MAI 2023 DE 19H À 22H**

**Retour d'expérience :**

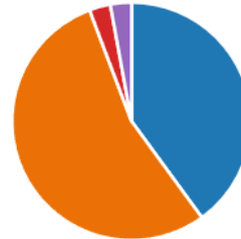
**35 votants**

1. Quel est votre niveau global de satisfaction quant à votre participation à la conférence ?

[Plus de détails](#)

 Aperçus

	Très satisfait(e)	14
	Satisfait(e)	19
	Ni satisfait(e) ni insatisfait(e)	0
	Un peu insatisfait(e)	1
	Très insatisfait(e)	1



4. Souhaiteriez-vous que ce type de soirée-conférence thématique soit renouvelé ?

[Plus de détails](#)

	Oui	35
	Non	0
	Je ne sais pas	0

