

## Entretiens de l'AFSCET

François Dubois<sup>a</sup>

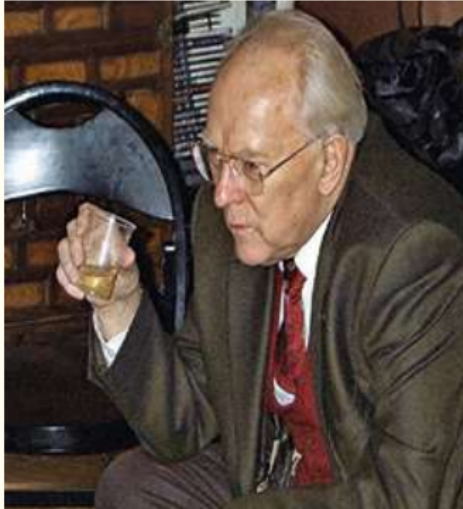
**La systémique est-elle en mesure de régler  
les contradictions d'ordre géopolitique ?**

**Institut des Systèmes Complexes de Paris-Île de France  
vendredi 05 décembre 2025**

---

<sup>a</sup> Président de l'AFSCET

# Prix Lucien Mehl de l'AFSCET



Lucien Mehl (1918-2005), Conseiller d'État  
Directeur des stages à l'École Nationale d'Administration  
a créé l'informatique juridique comme discipline,  
la "juri-cybernétique"  
un des fondateurs de Legifrance [[www.legifrance.gouv.fr](http://www.legifrance.gouv.fr)]  
premier Président de l'AFSCET, de 1998 à 2005

# Prix Lucien Mehl de l'AFSCET (ii)

récompense un travail de recherche  
(thèse, mémoire, article scientifique, rapport technique, etc.)  
qui prend en compte de façon essentielle  
la **complexité**, la transdisciplinarité,  
le couplage entre sciences dites exactes et sciences humaines  
la **modélisation systémique**

dans le même esprit que "Ma Thèse en 180 secondes",  
les candidats (les candidates) doivent transmettre au Jury

- un Curriculum Vitae d'une page au plus
- un document d'au plus trois pages où ils présentent  
une synthèse de leur travail de recherche

date limite de réception des documents : 28 février 2026  
point de contact : Olivier Maurice ([Olivier.Maurice@gmx.fr](mailto:Olivier.Maurice@gmx.fr))

# Prix Lucien Mehl de l'AFSCET (iii)

Le lauréat (ou la lauréate) se verra remettre jusqu'à trois ouvrages de son choix de la collection "Res Systemica Libri" de l'AFSCET.



LA SYSTÉMIQUE,  
PENSER ET AGIR  
DANS LA COMPLEXITÉ



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



LA GOUVERNANCE  
DANS LES SYSTÈMES



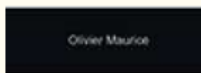
Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



Fractaquantum



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes

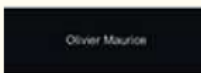


Olivier Maurice

Miscela de Physique, Systémique  
et Electronique



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



Olivier Maurice

Miscela de Physique, Systémique  
et Electronique



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



SYSTÈMES COMPLEXES  
THÉORIE & PRATIQUES



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



LES SYSTÈMES SYMBOLIQUES



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



Pierre Brézage

INTRODUCTION À L'ÉTUDE  
DES SYSTÈMES COMPLEXES

Le système des systèmes



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



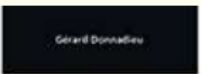
François Dubois  
Pierre Marchand

Propos  
sur la chute annoncée  
d'un météorite

Un cheminement pour l'accueil



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



Gérard Donnadieu

MANAGER  
AVEC LE  
SOCIAL



L'Apprenti système applique l'Intuition

Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes



Danièle Bourrier  
Paul Bourgine  
Salma Mezmouli

SYSTÈMES COMPLEXES  
CONVENTION, LOI ET  
COMMENT NUMÉRIQUISER



Res-Systemica Libri AFSCET  
À la découverte de la science des systèmes

## Prix Lucien Mehl de l'AFSCET (iv)



il (elle) est invité(e) à présenter une synthèse de son travail  
lors des Journées de printemps de l'AFSCET  
du vendredi 15 mai à 12h au dimanche 17 mai à 16h  
au Moulin d'Andé en Normandie

# Journées de printemps de l'AFSCET



## Systémique des mesures

du vendredi 15 mai à 12h au dimanche 17 mai à 16h

invitées

Diane Hugounenq-Maurice (spécialiste des sondages)  
Mireille Lagarrigue (Université Paris Descartes)

## Planning des Entretiens 2025

14h00 - 14h45 : **Francisco Parra-Luna**

(Universidad Complutense de Madrid)

Vers une solution permanente du conflit israélo-palestinien ?

14h45 - 15h30 : **Gérard Dussouy** (Université de Bordeaux)

Analyse systémique et géopolitique

15h30 - 16h00 : pause

16h00 - 17h30 : Table ronde animée par

**Danièle Bourcier** (CNRS et AFSCET)

**Jean-Paul Bois-Marginac** (AFSCET) Géopolitique de la Chine

**Jacques de Gerlache** (AFSCET) Désinformation et géopolitique

**Éric Beaussart** (AFSCET) Multipolarité et dynamique

**Hilaire Giron** (AFSCET) Géopolitique et environnement

17h30 - 18h00 : fin des Entretiens et pôt de l'amitié