



# **Pourquoi la société ne se laisse pas mettre en équations ? - 17 octobre 2018**

**Le Talk du mercredi : Un regard différent sur le monde**

**Pablo JENSEN,**  
**physicien,**  
**CNRS/IXXI, Lyon**

*Peut-on s'inspirer des techniques de modélisation mathématique et de simulation informatique élaborées dans les sciences naturelles pour comprendre enfin la société et l'améliorer ?*

**TAM /** LE TALK  
DU MERCREDI

**POURQUOI LA SOCIÉTÉ NE SE  
LAISSE PAS METTRE EN ÉQUATIONS ?**

→ PABLO JENSEN  
physicien  
CNRS/IXXI, Lyon

“ Peut-on s'inspirer des techniques de modélisation mathématique et de simulation informatique élaborées dans les sciences naturelles pour comprendre enfin la société et l'améliorer ?  
Quelles sont les réussites, les échecs et les conséquences politiques de la mise en équations du monde ? ”

**ENTPE**



*Quelles sont les réussites, les échecs et les conséquences politiques de la mise en équations du monde ?*

## **Infos pratiques**

**Date** : mercredi 17 octobre 2018, de 13h15 à 14h15

**Lieu** : amphi Prunier de l'ENTPE

Inscription gratuite mais obligatoire par e-mail auprès de : [accueil@entpe.fr](mailto:accueil@entpe.fr)