



# SAVOIRS & SCIENCES

sur les machines

histoire et perspective

samedi 3 mars - centre Malher

(9, rue Malher - station métro Saint-Paul)

9h45- 18h

entrée gratuite et sans inscription

Journée d'étude organisée par le  
**Centre d'Histoire des Techniques**  
(CH2ST/EA 127, université Paris 1 Panthéon-Sorbonne),  
**et le concours du LabEx HASTEC**  
(PRES héSam)

## PROGRAMME

**A-F. Garçon**, *Les trois états de la technologie.*

\*\*\*

### PARTIE 1 :

**Savoirs mécaniques sur les machines à la Renaissance**

**P. Dubourg-Glatigny**, *Machines à produire, machines à penser : construire la perspective à la Renaissance.*

**P. Brioist**, *La diffusion de l'innovation technique entre XVe et XVIe siècle.*

**B. Ravier-Mazzocco**, *Expériences de papier : variance des systèmes mécaniques dans les théâtres de machines.*

\*\*\*

**M. Pernot**, *Existe-t-il des machines préhistoriques ?*

\*\*\*

### PARTIE 2 :

**Rationaliser la conception des machines**

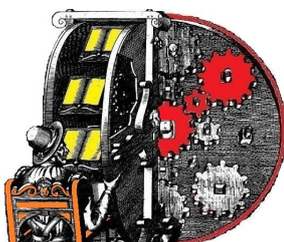
**B. Delaunay**, *Calculer une machine au XVIIIe siècle.*

**Y. Fonteneau**, *Travail et économie au XVIIIe siècle.*

**F. Vatin**, *La mécanique industrielle entre économie et physique.*

\*\*\*

**V. Bontems**, *De la technologie générale à la mécanologie génétique.*



**haStec**

Laboratoire européen  
d'histoire et anthropologie  
des savoirs, des techniques  
et des croyances