



# VAPOR-LIQUID PHASE-CHANGE PHENOMENA AND APPLICATIONS TO HEATING AND COOLING

---

le 12 juin 2017 14h00-16h00

ENS Rennes, Salle du conseil  
[Plan d'accès](#)

Intervention de **Chen-li SUN**, professeure au Department of Mechanical Engineering, National Taiwan University, et actuellement professeure invitée au département mécatronique.



Le séminaire est destiné aux étudiant-e-s et personnels du département Mécatronique et à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin aux pompes à chaleur, gestion thermique, chauffage, refroidissement et phénomènes de transport.

---

## THÉMATIQUE(S)

Diffusion des savoirs, Formation

---

## CONTACT

[Martin Werts](#)

---

Mise à jour le 12 juin 2017

À LIRE AUSSI

SÉMINAIRE



[Ergonomie : une approche sportive !](#)



[La micromanipulation électronique de nanoparticules d'or pour la biodétection](#)



[Journée 4e année et anciens élèves du département Mécatronique](#)

## ARCHIVES

[Actualités du département Mécatronique](#)

[Archives 2007](#)

[Archives 2008](#)

[Archives 2009](#)

[Archives 2010](#)

[Archives 2011](#)

[Archives 2012](#)

[Archives 2013](#)

[Archives 2014](#)

[Archives 2015](#)

[Archives 2016](#)

[Archives 2017](#)