

La finale heSam Université MT180 2015 : au Cnam... et en vidéos !

Retour en images sur le 10 avril dernier : 7 doctorants ou tout jeunes docteurs de Paris 1 Panthéon-Sorbonne, de l'Ensam et du Cnam ont eu trois minutes pour nous parler de leur thèse en des termes compréhensibles par tous. [Nathalie Lagarde](#) qui a gagné cette première étape, représentera notre Comue le 3 juin prochain, à Nancy, lors de la finale nationale MT180 !



CPU-CNRS
heSam Université

Nathalie Lagarde - 1er prix du jury et Prix du public

Cnam - laboratoire GBA

Méthodes de criblage virtuel in silico : importance de l'évaluation et application à la recherche de nouveaux inhibiteurs de l'interleukine 6

[MT180 - Finale heSam Université : Nathalie Lagarde par cnam](#)

+ [Lire l'interview de Nathalie Lagarde](#)

Ryadh Dahimene - 2ème prix du jury

Cnam - laboratoire Cedric

Filtrage et recommandation sur les réseaux sociaux

[MT180 - Finale heSam Université : Ryadh Dahimene par cnam](#)

Kévin Lestrade - 3ème prix du Jury

Ensam Bordeaux - laboratoire I2M

Simulation de trajectoires complexes à l'aide d'un hexapode de mouvement : étude biomécanique de l'équilibre postural et application aux sports de glisse

[MT180 - Finale heSam Université : Kévin Lestrade par cnam](#)

Emmanuel Chauvin

Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne - laboratoire Prodig 8586

Migrants forcés de Centrafrique. Pouvoirs de déplacer, manières de migrer.

[MT180 - Finale heSam Université : Emmanuel Chauvin par cnam](#)

Fan Li

Ensam Metz - laboratoire LCFC

Mesure et gestion de la performance de systèmes industriels basée sur les indicateurs coût, bénéfice, valeur et risque

MT180 - Finale heSam Université : Fan Li par cnam

Renaud Pfeiffer

Ensam Cluny - laboratoires LaboMAP et Pimm

Analyse et modélisation du fraisage du bois vert

MT180 - Finale heSam Université : Renaud Pfeiffer par cnam

Terry Rocves

Cnam - laboratoire Lirsa

Critique du déterminisme de la relation désordre - risque : cas de l'exploitation ferroviaire

MT180 - Finale heSam Université : Terry Rocves par cnam