



Société Française  
de Physique

CLERMONT-FERRAND

ANNECY  
BELFORT  
BORDEAUX  
BOURGES  
DIJON  
DUNKERQUE  
GRENOBLE

LIMOGES  
NANCY  
RENNES  
STRASBOURG  
TOULOUSE  
TOULON  
ORLEANS  
PARIS

$$\frac{d}{dt} \left( E_{\text{pot}} + \frac{1}{2} m v^2 \right) = 0$$



# La Nuit de la Physique

2 avril 2024

**Amphi Aulagnier**  
(IAE Clermont Auvergne)

Dès 18h

11 boulevard Charles de Gaulle, Clermont-Fd  
Face à l'arrêt de tram Lagarlaye

- 18h00** David Clair, "Vas-y, t'es une machine ! : un peu de Mécanique à l'usage des sportifs"
- 18h40** Vincent Martin, "Innovations matérielles et amélioration de la performance : l'apport de la Physique"
- 19h20** Jonathan Lao, "Régénérer l'os : feu vert aux os de verre"
- 20h00** Reportage, quizz en connexion avec les 16 autres sites participant
- 21h00** Diffusion du film : "L'écossais volant"

Réservation  
gratuite et  
obligatoire ici :



**Thème Physique et Sport**

[www.nuitdelaphysique.fr](http://www.nuitdelaphysique.fr)



Partenaires locaux :

