

**PRIX  
HENRI DE PARVILLE, ARTHUR  
DU FAY, ALEXANDRE GIVRY  
(Fondation Hamel)  
(Sciences mécaniques)**

1928

Prix quadriennal (1 500 euros) destiné à récompenser des travaux en mécanique des solides déformables. Les travaux seront appréciés plus particulièrement en fonction de leur caractère interdisciplinaire.

LAURÉAT DE L'ANNÉE 2008 :



**COMBESCURE Alain,**  
directeur du laboratoire de mécanique des contacts et des structures (LaMCoS) à l'INSA de Lyon.

Il est un remarquable ingénieur/chercheur spécialiste de mécanique numérique dans le domaine des structures. Ses contributions essentielles portent sur la tenue au flambement des structures avec imperfections, sur la modélisation de la stabilité et de la propagation dynamique des fissures, et sur la modélisation numérique par sous-structuration en espace et en temps des problèmes de dynamique rapide.

LAURÉATS PRÉCÉDENTS :

**2004 STOLZ Claude,**  
directeur au Centre national de la recherche scientifique au laboratoire de mécanique des solides à l'École polytechnique à Palaiseau.

Pour ses contributions de premier plan à la mécanique des solides déformables dans le domaine des transformations finies, des problèmes à frontière mobile, de la dynamique des solides anélastiques et du comportement des milieux hétérogènes.

**2000 EHRLACHER Alain,**  
professeur à l'École nationale des ponts et chaussées à Champs-sur-Marne.

Pour sa contribution majeure à la théorie de l'endommagement brutal.