

L'actu du jour

Un physicien français récompensé

Le physicien français Albert Fert et l'Allemand Peter Grünberg ont reçu le prix Nobel de Physique, pour leurs recherches sur les disques durs miniatures.



Le français Albert Fert a reçu le prix Nobel de physique.

Après le prix Nobel de médecine décerné lundi, le prix Nobel de Physique a été remis au Français Albert Fert et à l'Allemand Peter Grünberg. Inconnus jusqu'alors, ces deux physiciens ont pourtant inventé une technologie révolutionnaire. Ils ont créé une technologie permettant de stocker des informations sur des disques durs miniatures. Pour simplifier, c'est grâce à eux que tu peux écouter de la musique sur un lecteur MP3 ou surfer sur un ordinateur portable. Grâce à leur découverte, on peut aussi stocker toujours plus d'informations sur des sites vidéo comme YouTube. Pas mal, non ? Cela méritait bien un prix Nobel! Cette semaine, d'autres prix Nobel seront décernés : la chimie, la littérature, la paix et l'économie.

Ariane Mélazzini-Déjean

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)