



Einstein, un mythe nécessaire

Du 23 janvier 2005 au 24 janvier 2005

Année Mondiale de la Physique

Françoise Balibar

- Café des sciences

25 janvier 2005

Bar-Librairie l'entropie, Pau

- Conférence

24 janvier 2005

UFR sciences et techniques, campus de Pau

Einstein est universellement considéré comme le plus grand savant du XXe siècle, quand ce n'est pas de tous les temps. Comme "frigorifère" qui à l'origine n'était qu'une marque de réfrigérateur, son nom propre est devenu un nom commun : "Il n'est pas nécessaire d'être Einstein pour..." , "un véritable Einstein" ; une marque de jouets éducatifs se nomme "Baby Einstein".

Après avoir tenté de remettre les découvertes d'Einstein dans la perspective de l'époque de leur avènement, nous tenterons de préciser en quoi la figure d'Einstein a tous les attributs du mythe et pourquoi, historiquement, on en est arrivé là (contexte politique, fin d'une époque).

Nous terminerons en justifiant l'affirmation : Einstein a un héritage (nous préciserons lequel), il n'a pas d'héritiers.