



Albert Einstein
1879 - 1955

Albert Einstein
Décédé le 18 avril 1955

Albert Einstein, né le 14 mars 1879 en Allemagne et mort le 18 avril 1955 aux États-Unis, est un physicien théoricien. Il épousa en première noce Mileva Marić, puis sa cousine Elsa Einstein lors d'un second mariage.

Il publie sa théorie de la relativité restreinte en 1905 et sa théorie de la gravitation en 1915. Il contribue largement au développement de la mécanique quantique et de la cosmologie. Il reçoit le prix Nobel de physique de 1921 pour son explication de l'effet photoélectrique. Son travail est notamment connu du grand public pour l'équation $E=MC^2$, qui établit une équivalence entre la masse et l'énergie d'un système. Il est aujourd'hui considéré comme l'un des plus grands scientifiques de l'histoire et sa renommée dépasse largement le milieu scientifique. Il est la personnalité du 20^e siècle selon l'hebdomadaire *Time*. Dans la culture populaire, son nom et sa personne sont directement liés aux notions d'intelligence et de savoir.

Il est fréquemment allégué qu'Einstein était gaucher. Cependant, d'après son biographe Hans-Josef Küpper, Einstein était droitier. Il écrivait de la main droite et l'autopsie de son cerveau confirme une symétrie entre les hémisphères typique des droitiers.

En 1978, le journaliste Steven Levy apprend par son employeur, le journal *New Jersey Monthly*, que le cerveau du savant aurait été conservé. Le journal lui demande alors de le trouver. Levy est accompagné par un cameraman durant sa quête et le film est diffusé dans les années 1990 à la télévision en France. Après une longue enquête, il retrouve en effet le cerveau d'Einstein à Wichita, au Kansas, chez le pathologiste qui avait procédé à son extraction, le Dr Thomas Harvey. Cette information souleva l'intérêt des médias.