

Stephen Hawking : l'handicap physique aux limites

ST123 NeuroSciences & Sociétés Plurielles 

Stephen Hawking né en 1942 et décédé en 2018 est un physicien de renommée mondiale pour ses travaux sur la cosmologie. Vers l'âge de 23 ans, il est atteint de la maladie de Charcot, une maladie dégénérative des neuromoteurs qui, progressivement, le prive de toutes ses commandes musculaires. Progressivement, il ne lui restera plus que quelques muscles de la joue avec lesquels, il commandera des appareils et son fauteuil roulant; il communiquera - écriture et voix - avec un ordinateur. Les limites extrêmes de la mobilité ! Il vivra jusqu'à 76 ans, il aura trois enfants, écrit plusieurs ouvrages à succès et reçu les honneurs de la part de ses pairs. Ajoutons, qu'il s'est engagé sur plusieurs des grandes causes : le statut des minorités, le réchauffement climatique, la surpopulation etc. ST

[Stephen Hawking Wikipédia](#)

Une courte présentation biographique

Brut, la chaîne (14 mars 2018). Vidéo de 2mn 40s

[Stephen Hawking par Brut](#)

Hawking 2013

Antonio Torruco (2013). Vidéo de 1h 28mn. Sous-titre français.

Hawking 2013 

Stephen Hawking speaks at MIT - Education and Technology

MIT (6 octobre 2016). Vidéo de 9mn 45s.

[Stephen Hawking speaks at MIT - Education and Technology](#)

STEPHEN HAWKING [FR]

?

<https://www.youtube.com/watch?v=9EH3-rLPEDE>

Comprendre, Mobilité, Handicap

From:
<https://www.la-plateforme-stevenson.org/v4/> - **La Plateforme Stevenson**

Permanent link:
https://www.la-plateforme-stevenson.org/v4/connaissance/comprendrepage/stephen_hawking_le_handicap_physiques_aux_limites

Last update: **2022/10/29 10:44**

