

# Nos cerveaux resteront-ils humains ?

**Auteur(s)** Vidal, Catherine (Auteur)

**Titre(s)** Nos cerveaux resteront-ils humains ? / Catherine Vidal.

**Editeur(s)** Paris : Le Pommier , 2019.

**Collection(s)** ( Manifeste le Pommier ! ).

**Résumé** Depuis la découverte des possibilités de remodelage du cerveau, chez l'enfant mais aussi chez l'adulte, nombreux sont les chercheurs à s'être penchés sur les fascinants phénomènes de la plasticité cérébrale. Aujourd'hui, à l'heure où abondent les images de cerveau et les promesses d'hybridation transhumanistes, les espoirs suscités par cette formidable faculté du cerveau à se réinventer sans cesse se sont transformés en fantasmes. Qu'est-ce qui est, aujourd'hui, réellement faisable ? Et demain ? Il ne s'agit pas seulement de faire le point, mais aussi de réfléchir à ce qui est souhaitable, afin que l'humain pensant d'aujourd'hui continue à cogiter par lui-même demain...

**Notes** Bibliogr. et webliogr. p. 81-83. Glossaire.

**Sujet(s)** Plasticité neuronale

Transhumanisme

**Indice(s)** 612.823 3

610

## Exemplaires

Support	Livre
Section	Adultes
Localisation	
Cote	612823.VID
Situation	En rayon
Date retour prévue	