



Matière à décision

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Matière à décision

Thomas Boraud

Matière à décision Thomas Boraud

 [Télécharger Matière à décision ...pdf](#)

 [Lire en ligne Matière à décision ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Matière à décision Thomas Boraud

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Et si notre faculté à prendre des décisions relevait plus du hasard que d'un processus rationnel ? On a longtemps admis que, chez l'homme, la prise de décision résultait d'un processus cognitif et psychologique : l'esprit décide, le corps obéit. Or, le schéma est inverse : le mécanisme décisionnel est produit par la matière cérébrale. C'est un phénomène aléatoire qui résulte de processus de compétitions au sein d'un réseau dont l'architecture a peu évolué depuis les premiers vertébrés.

L'extraordinaire développement du cortex, qui a rendu possible le développement de grandes capacités d'abstraction, n'a pas modifié la structure initiale du réseau de la décision : le processus conserve sa nature aléatoire, ce qui limite la capacité de l'homo sapiens à raisonner de façon rationnelle. Il en résulte que lorsqu'un individu pèse le pour et le contre, il ne fait ni plus ni moins que de s'en remettre au hasard de dés virtuels. Apprendre consiste dès lors à piper ces dés en sa faveur... Mais ce qui, selon des critères purement économiques, n'est qu'une rationalité limitée, est peut-être le prix à payer pour conserver la grande capacité d'adaptation, principale spécificité de l'espèce humaine.

Un livre pour mieux comprendre comment fonctionne notre cerveau et comment s'opèrent nos choix.

Présentation de l'éditeur

Et si notre faculté à prendre des décisions relevait plus du hasard que d'un processus rationnel ? On a longtemps admis que, chez l'homme, la prise de décision résultait d'un processus cognitif et psychologique : l'esprit décide, le corps obéit. Or, le schéma est inverse : le mécanisme décisionnel est produit par la matière cérébrale. C'est un phénomène aléatoire qui résulte de processus de compétitions au sein d'un réseau dont l'architecture a peu évolué depuis les premiers vertébrés.

L'extraordinaire développement du cortex, qui a rendu possible le développement de grandes capacités d'abstraction, n'a pas modifié la structure initiale du réseau de la décision : le processus conserve sa nature aléatoire, ce qui limite la capacité de l'homo sapiens à raisonner de façon rationnelle. Il en résulte que lorsqu'un individu pèse le pour et le contre, il ne fait ni plus ni moins que de s'en remettre au hasard de dés virtuels. Apprendre consiste dès lors à piper ces dés en sa faveur... Mais ce qui, selon des critères purement économiques, n'est qu'une rationalité limitée, est peut-être le prix à payer pour conserver la grande capacité d'adaptation, principale spécificité de l'espèce humaine.

Un livre pour mieux comprendre comment fonctionne notre cerveau et comment s'opèrent nos choix.

Biographie de l'auteur

Thomas Boraud, directeur de recherches au CNRS, est un neurobiologiste spécialiste de l'activité neuronale. Il dirige une équipe de recherche à l'Institut des maladies neurodégénératives de l'université de Bordeaux dont les travaux portent sur l'identification des substrats neurobiologiques des processus de prise de décision.

Download and Read Online Matière à décision Thomas Boraud #UHI3W097SP5

Lire Matière à décision par Thomas Boraud pour ebook en ligne Matière à décision par Thomas Boraud
Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres,
livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne,
bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les
livres Matière à décision par Thomas Boraud à lire en ligne. Online Matière à décision par Thomas Boraud
ebook Téléchargement PDF Matière à décision par Thomas Boraud Doc Matière à décision par Thomas
Boraud Mobipocket Matière à décision par Thomas Boraud EPub

UHI3W097SP5UHI3W097SP5UHI3W097SP5