

Compétence transversale

La prise de décisions

Décisions automatiques

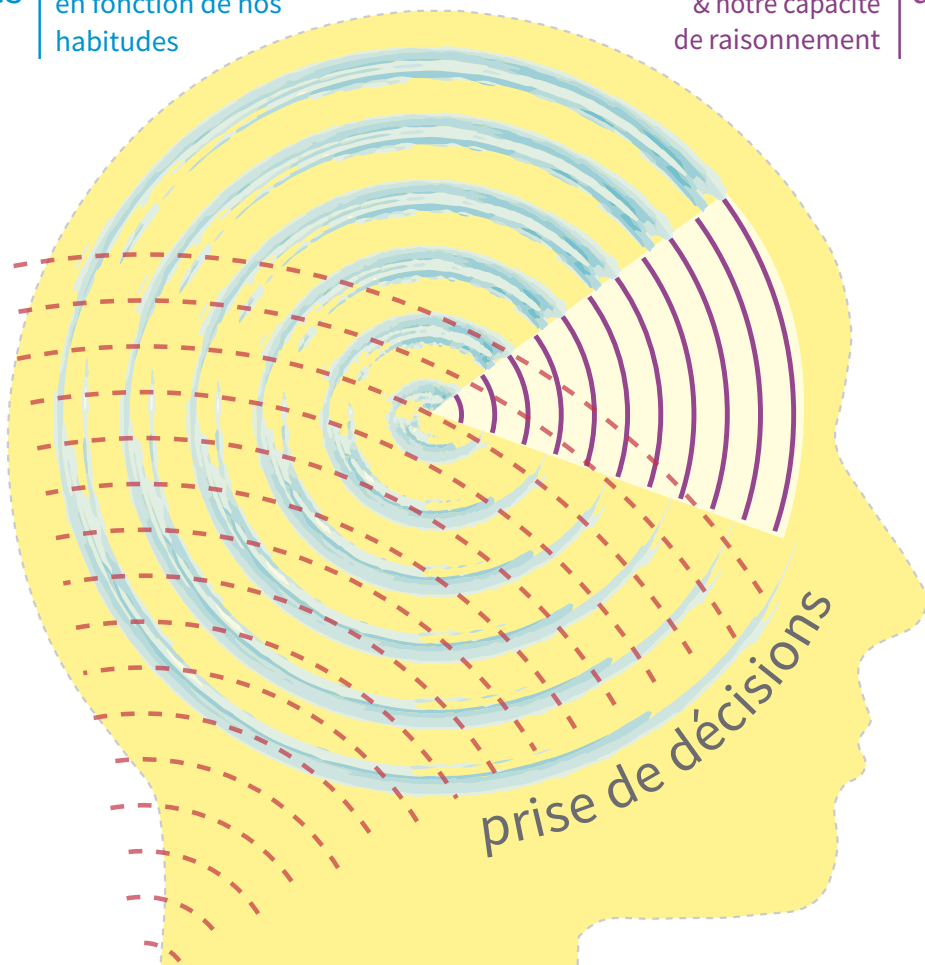
-  Traitement rapide
-  Réponse réactive
-  Approche intuitive
-  Vision holistique
-  Consommation d'énergie limitée

Nous prenons la plupart de nos décisions quotidiennes en fonction de nos habitudes

Seules quelques décisions exigent toute notre attention & notre capacité de raisonnement

Décisions analytiques

-  Traitement lent
-  Pensée réflexive
-  Approche délibérative
-  Attention focalisée
-  Consommation d'énergie élevée



Nos décisions sont souvent affectées par des interférences de pensée d'origine contextuelle

Biais cognitifs

 implications culturelles & sociales

 motivations émotionnelles & éthiques

 raccourcis dans le traitement de l'information

 distorsions des souvenirs & de la mémoire

[1] Critical Thinking: What It is and Why It Counts. PA Faccione. Update. 2020.
[2] Comment décidons-nous? Dossier. Sciences Humaines, Vol 348, juin 2022.
[3] The Dangers of Categorical Thinking. B de Langhe, P Fernbach. Harvard Business Review. Volume 97, Issue 5. September - October 2019.

Chaque jour, nous prenons des milliers de décisions, la plupart automatiquement, seulement quelques-unes résultent d'un raisonnement minutieux.

La prise de décision est une fonction mentale qui intègre deux processus distincts. L'un est un processus automatique, intuitif, réactif, rapide et holistique, il est utile dans des situations familiaires qui nécessitent une action immédiate. L'autre est un processus analytique, délibératif, réfléchi, lent et ciblé ; cela nous permet de traiter des concepts, d'examiner attentivement des options.

Pour être plus efficents dans notre prise de décision, nous utilisons des stratégies de pensée approximatives qui souvent nous aident à prendre des décisions satisfaisantes. Cependant, ces stratégies ne sont pas précises et peuvent parfois nous conduire à des erreurs systématiques et prévisibles appelées biais cognitifs.



www.unige.ch/
formcont/
actualites1/
evenements/
cite-metiers



www.scientificinfographics.com
© 2022 par Gabriela Montorzi, MA, PhD
Sous licence CC BY-SA 4.0.