



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Fondateur de BMO
Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331
guillaume@bmo-academy.com



NEUROSCIENCES ET SCIENCES COGNITIVES APPLIQUÉES

PRÉSENTATION DES THÉMATIQUES DE CONFÉRENCES



BRAIN
MODUS
OPERANDI

“ Nous sommes des organismes vivants, doués de la faculté de mouvements, qui devons en permanence développer des stratégies adaptatives à des environnements en perpétuel changements ” **Guillaume ATTIAS - Brain Modus Operandi**

Bienvenue !

Expert en neurosciences et en sciences cognitives appliquées aux processus décisionnels, j'ai créé l'approche " BMO - Brain Modus Operandi " dès 2003.

Fin des années 90 et début des années 2000, les neurosciences et les sciences cognitives ne communiquaient que trop peu entre elles et restaient très majoritairement réservées aux domaines des pathologies cliniques. J'ai donc décidé de fonder mes recherches sur les complémentarités de ces deux domaines d'études afin de dépasser l'empirisme de nos approches et comprendre comment le cerveau humain détermine ses stratégies adaptatives aux innombrables environnements auxquels il est confronté.

Dès la première année de mise en application "In Situ" dans les sphères privées et professionnelles les résultats ont été exceptionnels et les domaines d'application se sont révélés illimités.

© David BOISSELEAU

1/2

Guillaume ATTIAS - Fondateur de BMO



**BRAIN
MODUS
OPERANDI**



Déjà 20 ans d'aventures fascinantes !

Au cours des 20 années qui ont suivies, je suis intervenu au sein de nombreuses entreprises de toutes tailles, tant en France qu'à l'international (Amérique du nord, Europe, Russie, Moyen Orient, Asie) pour en développer leur efficacité commerciale, salariale, managériale, RH, négociation, décisions stratégiques...

Fondée sur les mécanismes neurologiques et cognitifs humains, cette approche novatrice a su montrer toute sa pertinence tant dans les environnements personnels que professionnels et également sa profonde universalité. J'ai alors décidé de protéger mes recherches dans les 164 pays membres signataires de l'OMC et de fonder la **BMO Academy** pour me concentrer aujourd'hui à sa transmission.

En 2022, la communauté des personnes formées compte plus de 3000 membres qui témoignent chaque jour de la puissance de l'approche BMO et qui rappellent à quel point elle doit être utilisée avec beaucoup d'éthique.

© David BOISSELEAU

2 / 2



Guillaume ATTIAS - Fondateur de BMO



**BRAIN
MODUS
OPERANDI**



EST-IL ENCORE POSSIBLE D'AVOIR DES ÉQUIPES AUTONOMES, ENGAGÉES ET RESPONSABLES?

L'engagement des personnes au sein des organisations (entreprises, institutions, association etc...) est au centre des préoccupations mais conduit généralement à des impasses. Et pour cause... Une organisation rationnelle pour des acteurs socio-économiques irrationnels!... Il suffit d'un rien, pour résoudre ce paradoxe. **Qu'est ce qui dans le cerveau humain génère le désir d'engagement ?**



BRAIN
MODUS
OPERANDI


Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





COMMENT PRÉVENIR ET/OU RÉSOUDRE LA SURCHARGE MENTALE ?

La surcharge cognitive est un nouveau mal du siècle qui demeure encore trop peu abordé. La grande majorité des personnes qui subissent une charge cognitive quotidienne trop importante vont développer, par méconnaissance de son fonctionnement, un sentiment de culpabilité et d'impuissance. **Au niveau des entreprises, les conséquences sociales et financières sont abyssales !**



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

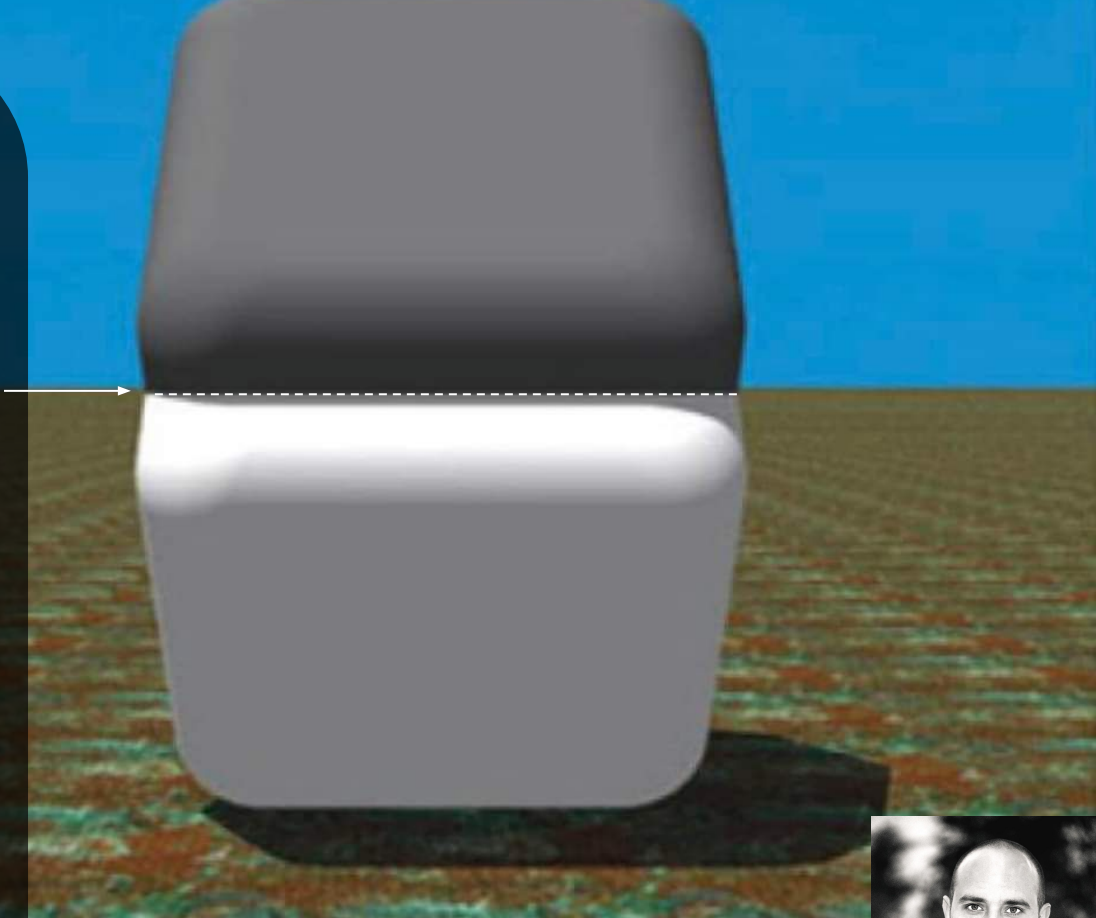
guillaume@bmo-academy.com



ÊTES-VOUS À L'ABRI DES BIAIS COGNITIFS ?

Vous pensez en être à l'abri?... Les 2 faces du cube sur la droite sont de la même couleur... Vous ne me croyez pas?! Cachez avec votre doigt la ligne de jonction... Vous avez été victime d'un biais cognitif !

Pour économiser de l'énergie notre cerveau déclenche constamment des processus cognitifs automatiques pour traiter les informations. Ceci est absolument essentiel pour notre survie, mais force est d'admettre que cela nous induit parfois en erreurs et que certaines d'entre elles peuvent avoir des conséquences professionnelles et personnelles particulièrement désastreuses ! **C'est ce que l'on appelle des "biais cognitifs".**



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com



50 NUANCES DE NEUROSCIENCES...

-18

La séduction, le désir, les plaisirs charnels et les sentiments amoureux sont de puissants ressentis qui influencent profondément nos comportements, nos attitudes et nos interactions. Sous le prisme des sciences nous irons en dévoiler les secrets les mieux gardés en plein cœur de notre cerveau... et pas que !



BRAIN
MODUS
OPERANDI


Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





PARCE QUE VOUS CROYEZ ENCORE VIVRE DANS LE MONDE RÉEL ?

Vous pensez vraiment vivre dans le monde réel ?!... Il n'en est point ainsi ! Quand on cherche à comprendre comment un individu s'adapte aux différents environnements qu'il rencontre, alors il faut commencer par comprendre comment son cerveau crée ses environnements. **Prendrez-vous la pilule bleue ou la pilule rouge ?**



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





COMMENT PRÉSERVER SES FACULTÉS DE CONCENTRATION DANS LE MILIEU ENTREPRENEURIAL ?

Dans une société où les flux d'informations se densifient tout en se diversifiant dans un ensemble en constante accélération, capter l'attention est devenu un enjeu majeur. Le milieu entrepreneurial n'est bien évidemment pas épargné! Dans ses conditions, **comment préserver la concentration nécessaire à la réalisation des responsabilités qui nous incombent?**



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





POURQUOI AI-JE TANT BESOIN DE CET “AUTRE QUI N’EST PAS MOI” ?

L'éclatement et la diversification des environnements relationnels, accentués par la digitalisation des échanges, pose la question de la relation à l'autre. Bien que nous ayons besoin de cet autre (qui parfois nous agace!) pour se réaliser individuellement et faire face aux défis qui se présentent à nous, il devient de plus en plus difficile de trouver de nouveaux équilibres relationnels. Alors que faire?...

Bienvenue en plein cœur du cerveau humain pour enfin comprendre les mécanismes cachés du vivant !



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





LA RÉALITÉ IMMERSIVES ET LE METAVERSE SOUS LE PRISME DES NEUROSCIENCES

“ Nous sommes des organismes vivants doués de la faculté de mouvement qui devons en permanence nous adapter à des environnements en perpétuel changement ”

Mais qu'en est-il dans les environnements virtuels ? Et finalement, sur quelles bases se définissent les stratégies adaptatives ? Comment générer de l'engagement et la perception de valeurs ?



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





COMMENT NOTRE CERVEAU CRÉE LA VALEUR DE TOUTE CHOSE ?

La notion de valeur est au cœur de toutes nos interactions économiques et sociales, tant dans notre vie professionnelle que personnelle. Chaque objet qui vous entoure, chaque expérience que vous faites, chaque personne que vous rencontrez est évaluée par votre cerveau en termes de valeur. Mais qu'est ce que la valeur pour notre cerveau? Ça fait des siècles qu'on essayait de résoudre cette question !



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





L'IMPACT DU NUMÉRIQUE SUR NOTRE CERVEAU ET SUR L'ATTENTION...

Le monde numérique s'est implanté peu à peu dans l'ensemble de nos environnements tant professionnels que personnels sans pour autant être accompagné des bonnes pratiques d'usage. Nous allons découvrir ensemble comment le numérique est venu cannibaliser notre attention, comment il peut être source de surcharge mentale, mais également comment celui-ci peut nous être d'une aide précieuse.



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





ET SI VOUS POUVIEZ CONSERVER EN MÉMOIRE 100% DE CE QUE VOUS SOUHAITEZ APPRENDRE ?

L'oubli est un processus essentiel pour notre santé cognitive. Mais quand ces mécanismes neurologiques s'appliquent aux connaissances que nous avons acquises en investissant d'importantes ressources de temps et d'argent, alors la frustration apparaît rapidement! C'est encore pire quand le maintien de ces connaissances présente un véritable enjeu ! Pourtant **aujourd'hui, on sait comment court-circuiter l'oubli....**



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





BRAIN
MODUS
OPERANDI

INITIATION AUX NEUROSCIENCES ET AUX SCIENCES COGNITIVES

Depuis une vingtaine d'années, les neurosciences et les sciences cognitives ont connu un essor incroyable. La compréhension et la mise en application *In-Situ* de ces 2 univers d'études ont tant à apporter à chacun tant dans les sphères professionnelles que personnelles. C'est ce que je vous invite à découvrir ici !



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





BRAIN
MODUS
OPERANDI

INITIATION AUX NEUROSCIENCES ET AUX SCIENCES COGNITIVES

Depuis une vingtaine d'années, les neurosciences et les sciences cognitives ont connu un essor incroyable. La compréhension et la mise en application *In-Situ* de ces 2 univers d'études ont tant à apporter à chacun tant dans les sphères professionnelles que personnelles. C'est ce que je vous invite à découvrir ici !



BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331

guillaume@bmo-academy.com





BRAIN
MODUS
OPERANDI

Guillaume ATTIAS

Fondateur de BMO
Expert en neurosciences et
sciences cognitives appliquées

0650706331
guillaume@bmo-academy.com

“ Il ne s'agit ici que de quelques suggestions. Et vous... Quelles seraient les vôtres ? ”

A très bientôt !