

ÉTUDES NEUROSCIENCES

UNE APPROCHE HOLISTIQUE MULTI-CAPTEURS POUR DÉCRYPTER LE FACTEUR HUMAIN

UN CONCEPT

- Une **solution innovante multi-capteurs** pour combiner les méthodes d'analyse du facteur humain.
- Le **déploiement d'études sur-mesure** pour questionner de manière objective l'humain et révéler les émotions et représentations inconscientes.

UN OBJECTIF

**Comment mesurer nos ressentis de façon objective ?
Comment révéler les facteurs inconscients à l'origine de nos choix et de nos comportements ?**

Quand il s'agit de mieux comprendre l'humain au travail, face à un produit ou lors d'une expérience multi-sensorielle qu'elle quelle soit, les méthodes classiques visent à questionner l'humain sur ses ressentis et ses perceptions.

Pourtant, 99% de nos décisions sont inconscientes et nous faisons nos choix en moins de 200 millisecondes. Nous sommes donc souvent bien incapables d'expliquer de façon rationnelle et consciente les raisons qui nous poussent à agir.

Aujourd'hui, il existe de multiples méthodes qui nous apportent des éclairages sur les manifestations internes ou externes de l'expérience vécue. Notre approche holistique par les sciences cognitives propose de combiner toutes ces approches au sein d'une solution multi-capteurs unique. Menés par nos experts de la mesure et de la compréhension du facteur humain (docteurs en neurosciences, en psychologie, ingénieurs en traitement du signal, spécialiste en analyse sensorielle...), nous réalisons des études sur-mesure pour questionner l'humain de manière objective et fournir de nouvelles pistes de développement pertinentes.

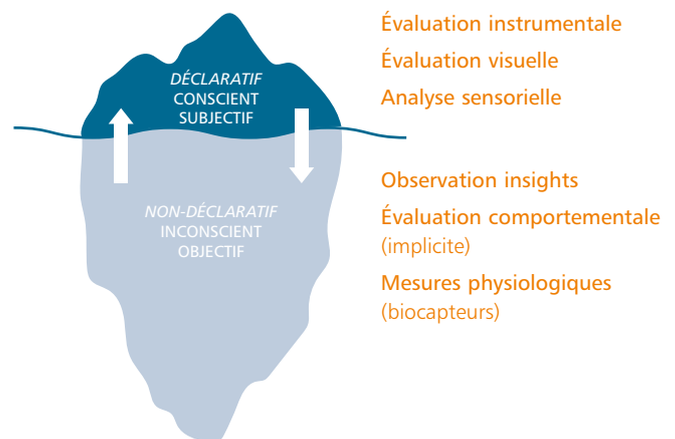
UNE ÉTUDE SUR-MESURE

Notre solution multi-capteurs permet d'analyser en temps réel les manifestations externes et internes de l'expérience, en combinant les mesures conscientes et inconscientes.

Notre équipe vous accompagne, à l'international :

- dans la création d'un protocole d'étude, adapté à vos enjeux et vos problématiques.
- dans le recrutement d'un panel spécifique.
- dans les passations et la mesure en temps réel des réactions (en laboratoire, dans vos locaux, en magasin...).
- dans l'analyse et la restitution des résultats d'une étude sur-mesure.

Notre approche combine :



Spécialistes de la mesure de l'humain, notre équipe est susceptible de réaliser des traitements de données innovants ; et notamment pour l'analyse du signal des mesures physiologiques (eyetracking, activité électrodermale -GSR-, activité cardiaque -ECG-, électroencéphalographie -EEG-).

Contactez-nous pour réfléchir ensemble à votre besoin et co-construire une étude.

Ces études peuvent être déployées seules ou combinées à nos formations pour monter en compétences sur la mesure du facteur humain :

L'évaluation cognitive du produit • Insights consommateurs