

Interview croisée

Une innovation au service des psychologues :
la correction-interprétation-rédaction de compte rendu
automatique de la NEMI-3 est bientôt disponible !



Delphine Bachelier

Coordinatrice des projets cliniques
Psychologue - neuropsychologue -
Clinical Sales Manager
Psychologists - neuropsychologist



Georges Cognet PhD.

Psychologue PhD, Pr honoraire EPP
Paris, Formateur APPEA
Auteur du NEMI-3



Edwin Aoun

L'un des fondateurs de Neurobase



DELPHINE :

Chez Pearson, nous sommes en lien constant avec les professionnels de terrain. Depuis plusieurs années, nous recevons des demandes récurrentes autour d'une solution numérique pour faciliter la correction de la NEMI-3 et la rédaction des comptes rendus. Ce besoin d'efficacité, sans compromis sur la qualité, nous a poussés à chercher un partenaire capable de répondre à ces attentes.



EDWIN :

Quand Delphine m'a contacté, nous avons tout de suite vu le potentiel d'un tel projet. Chez Neurobase, nous développons des outils qui simplifient le quotidien des psychologues, notamment via des trames de comptes rendus personnalisables. Les psychologues divisent leur temps de rédaction par 2 au minimum et diminuent la charge mentale liée à cette rédaction. Proposer une correction automatisée d'un test aussi utilisé que la NEMI-3, avec des comptes rendus intelligents, entrain pleinement dans cette logique. Le gain de temps sera encore plus important, tout en assurant une pleine qualité du rendu.



GEORGES :

J'ai été très enthousiaste à l'idée que mon test puisse bénéficier de ce virage numérique. Depuis des années, je suis en contact avec les praticiens qui l'utilisent, et je sais combien le temps passé à corriger, mais surtout à rédiger peut-être lourd. J'ai rencontré des psychologues qui, en fin d'année scolaire, se retrouvaient à devoir rédiger de nombreux comptes rendus destinés aux familles ou aux commissions spécialisées. J'ai apprécié que Pearson et Neurobase aient pris le temps de développer cette solution en respectant, à la fois, l'esprit du test et les attentes des utilisateurs.



DELPHINE :

C'était une première pour nous : s'associer à une start-up pour concevoir une solution technologique. Mais nous connaissions déjà la qualité des outils Neurobase et leur connaissance fine du terrain. Très vite, l'idée de mutualiser nos expertises nous a semblé évidente.



EDWIN :

On a commencé par cadrer le projet : quelles données récupérer, comment structurer les différents niveaux de restitution. Ce qui est inédit, c'est que la plateforme proposera plusieurs types de comptes rendus : un rapport interprétatif qui pourra s'adapter au destinataire (parents, enseignants, service, etc.), un rapport d'expertise (compte-rendu destiné à la MDPH, commission de l'Education nationale...) et un rapport entièrement personnalisé par l'utilisateur.



GEORGES :

J'ai travaillé avec l'équipe pour transmettre toutes les recommandations nécessaires à une interprétation croisée et pertinente des résultats. Mon objectif était d'aider les professionnels à gagner du temps tout en conservant la rigueur clinique qui fait la valeur de la NEMI-3.



DELPHINE :

Ce projet, c'est aussi une réponse concrète aux évolutions des pratiques. L'IA, ici, est un soutien à l'analyse et à la rédaction, mais c'est toujours le psychologue qui garde la main. Nous lançons un premier produit, mais nous savons déjà que ce n'est qu'un début.



EDWIN :

Exactement. Cette collaboration ouvre la voie à d'autres innovations, toujours pensées main dans la main avec les éditeurs et les auteurs. Nous sommes fiers de participer à cette avancée pour la profession.



GEORGES :

Et moi, je suis heureux de voir la NEMI-3 vivre une nouvelle étape, portée par l'expertise éditoriale de Pearson et l'agilité technologique de Neurobase.