

TABLE DES MATIERES

<u>INTRODUCTION : «Psychologie, Psychométrie, Statistiques</u>	11
1. La psychologie quantitative et la mesure	12
2. Les construits, objets de la mesure	14
2.1. <i>La nature des construits</i>	15
2.2. <i>Le réseau nomologique et la théorie en psychologie</i>	17
3. Questionnaires : opérationnalisation pour une mesure psychologique de qualité ?	18
3.1. <i>Modèles réflexif et formatif</i>	18
3.2. <i>Opérationnalisation et variables observées</i>	20
3.3. <i>Qualité psychométrique des questionnaires</i>	22
3.4. <i>La validation des mesures psychologiques</i>	23
3.4.1. <i>Évolution de la notion de validité</i>	24
3.4.2. <i>Validité de construit</i>	27
4. Les analyses factorielles confirmatoires	31
4.1. <i>Principe général et intérêts des AFC</i>	33
4.2. <i>Attendus statistiques</i>	34
4.3. <i>Étapes de l'AFC (formulation et spécification, estimation, évaluation)</i>	34
4.3.1. <i>Formulation et spécification du modèle</i>	34
4.3.2. <i>Estimation du modèle</i>	35
4.3.3. <i>Évaluation de l'ajustement</i>	38
4.3.3.1. <i>L'évaluation globale de l'ajustement</i>	38
4.3.3.2. <i>La qualité des paramètres estimés et les spécifications incorrectes</i>	42
4.3.3.3. <i>Synthèse</i>	42
4.4. <i>Applications des AFC - Invariance</i>	43
4.4.1. <i>Principes généraux</i>	44
4.4.2. <i>Procédure</i>	46
4.4.3. <i>Cas de l'invariance partielle</i>	46
Bibliographie	48

<u>PLAN DU TRAVAIL ET LES ÉTUDES PUBLIÉES</u>	55
1. « Analyse confirmatoire de la version française de l'Inventaire d'Intelligence Émotionnelle »	57
1.1. <i>Version française de l'Emotional Intelligence Inventory</i>	59
1.2. <i>Article publié</i>	61
1.3. <i>Discussion</i>	68
2. « Metric invariance of the French version of the Contingencies of Self-Worth Scale »	71
2.1. <i>Version française de la Contingencies of Self-Worth Scale</i>	73
2.2. <i>Article publié</i>	75
2.3. <i>Discussion</i>	88
3. « Évaluation des traits autistiques par le Quotient du Spectre Autistique : contribution d'une version française à sa validation structurelle »	91
3.1. <i>Version française de l'Autism Spectrum Quotient</i>	94
3.2. <i>Article publié</i>	96
3.3. <i>Discussion</i>	104
4. « A cultural invariance analysis: scalar equivalence of the French and American versions of the Contingencies of Self-Worth Scale »	109
4.1. <i>Article soumis pour publication</i>	110
4.2. <i>Discussion</i>	133
Bibliographie	134
<u>DISCUSSION GÉNÉRALE</u>	135
1. Le contexte du travail	135
2. La validation factorielle de l'AQ et de la CSWS	137
2.1. <i>L'Autism Spectrum Quotient</i>	137
2.2. <i>La Contingencies of Self-Worth Scale</i>	138
2.2.1. Étude CSWS n°1 (Groupe belge)	139
2.2.2. Étude CSWS n°2 (Groupes belge et américain)	140
3. Les analyses factorielles confirmatoires dans le processus de	141

validation factorielle d'un questionnaire	
3.1. <i>Quelques éléments-clefs de l'AFC</i>	145
3.1.1. La qualité des données	145
3.1.2. La décision d'ajustement du modèle	146
3.1.3. La qualité du modèle	149
3.2. <i>Recommandations</i>	150
4. Conclusions : apports et limites de l'analyse factorielle confirmatoire	152
Bibliographie	155
Glossaire	161