

MBTI : Basé sur la psychologie	INSIGHTS : Basé sur La typologie de Jung	DiSC : Basé sur les comportements	HBDI : Basé sur le fonctionnement cérébral
Avantages			
<ul style="list-style-type: none"> • Préférence Intro/extra peut être utile pour coacher des individus et des équipes sur des dynamiques intra/interpersonnel • Composante psychologique (Fonction Inférieure) permet de travailler sur les « points sensibles » • Pléthore de références sur le marché • Gamme de prix • Investissement dans la durée – ouvre les portes pour aller plus en profondeur • Multiples versions et langues disponibles 	<ul style="list-style-type: none"> • Très basique, il peut donc être utilisé pour des personnes ayant une mauvaise connaissance d’elles-mêmes • Simple à renseigner : 48 paires de mots à sélectionner • Rapport détaillé comprenant de nombreux graphiques et nécessitant peu d’accompagnement. • Rapport coloré • Contexte spécifique – changement de données dans chaque contexte • Renforce les archétypes Jungiens permettant une acceptation personnelle rapide 	<ul style="list-style-type: none"> • Approche comportementale facile à comprendre pour « voir les autres » • Multiples versions et langues disponibles • Rapport écrit important qui nécessite peu d’accompagnement • Contexte spécifique – changement de données dans chaque contexte • Disponible en auto-scoring • Gamme de prix 	<ul style="list-style-type: none"> • Outil dans lequel les participants se reconnaissent facilement et simple à utiliser • Modèle intuitif facile à retenir et à transmettre • Champ très large d’applications • Outil facile à mettre en œuvre • Focalise sur les préférences // compétences. Pas menaçant. • Package de grande qualité, coloré et pédagogique • La notion de profil (vs. type): réduit la peur d’être « catalogué » • Transposition dans la vie très rapide et facile
Inconvénients			
<ul style="list-style-type: none"> • A tendance à « cataloguer » • La complexité du modèle requiert une formation longue qui peut parfois être décourageante • Difficile à mémoriser • Fiabilité test-retest faible 	<ul style="list-style-type: none"> • Faibles fondements scientifiques • Validation faible • Utilise des hypothèses mathématiques qui génèrent des rapports pouvant conduire à des malentendus • Fiabilité test-retest faible 	<ul style="list-style-type: none"> • Faibles fondements scientifiques • Contexte tellement spécifique que les données peuvent facilement être influencées ou changées • Facile à stéréotyper: un unique type vs. degré de préférence pour chaque mode 	<ul style="list-style-type: none"> • Les fondements d’origine neurophysiologique le font apparaître comme technique • Peut apparaître, au premier abord, plus simple qu’il n’est • Rapport écrit peu élaboré