

Développer et interpréter une échelle de mesure

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Développer et interpréter une échelle de mesure [Texte imprimé] : applications du modèle de Rasch / Massimo Penta ; Carlyne Arnould ; Céline Decruynaere

Auteur(s) : Penta, Massimo

Autre(s) auteur(s) : Arnould, Carlyne
Decruynaere, Céline

Editeur, producteur : Sprimont : Mardaga, 2005

Description matérielle : 1 vol. (186 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 22 cm

Collection : Pratiques psychologiques Evaluation et diagnostic

ISBN : 2-87009-897-9

Appartient à la collection : Pratiques psychologiques. Evaluation et diagnostic 2005

Classification décimale Dewey : 150.151 95 23

Note(s) : Bibliogr. Glossaire. Lexique

Résumé ou extrait : Expose les fondements d'une mesure objective formulés par le modèle de Rasch et présente une série de questions fréquemment posées dans leur contexte d'application : Quels sont les critères d'une mesure objective ? Les résultats peuvent-ils être interprétés de manière quantitative ? Comment valider un instrument de mesure ? etc. De nombreux exemples pratiques et exercices résolus.

Sujet(s) : évaluation
tests psychologiques
statistique médicale
Rasch, modèle de

Sujet - Nom commun : Rasch, Modèle de
Statistique médicale