



OPTIMISATION ET GESTION
DE DEVIS, DONNÉES,
ANALYSES STATISTIQUES
ET TEXTUELLES

ANITEM

Conception et réalisation Réjean Auger, Ph.D.

Production OgDDAS inc.

Nom du projet ANITEM

ANITEM V2 WEB © OgDDAS inc. 2013

Domaine d'affaires : www.Oddas.ca

Sous domaine d'affaires : Formation à la mesure et l'évaluation

Systeme : PHP





Plusieurs indices associés à l'analyse de chacun des items (questions) sont disponibles (Pi, Di, Bi, Rptbis, R(i,x)). Pour chacun de ces indices, une proposition d'Acceptation (A), de Rejet (R), d'Indécision (?) vous est suggérée. Si vous avez coché qu'il s'agit de données en provenance d'une modalité (Prétest, postest ou T1 T2), vous aurez l'indice de Cox et Vargas en autant qu'il s'agit du même test ou examen administré à un même groupe de candidats.

Quelques statistiques de groupes d'items (questions) sont également disponibles (Alpha de Cronbach, Spearman-Brown). À titre de supplément, une corrélation entre les indices de discrimination est fournie.

- + Paiement et sauvegardes automatiques des DATA et des résultats
- + Saisie des DATA
- + Identification de catégories d'analyse des items à même la fenêtre de saisie des DATA
- + Un tableau dynamique est créé à partir du même nombre de sujets et d'items que le module «Saisie».
 - Aucune donnée saisie précédemment ne peut être modifiée dans cette fenêtre.
- + Réplication des DATA sur une autre feuille aux fins d'analyses d'items
- + L'indice Pi.
- + L'indice Di.
- + L'indice Bi.
- + La statistique RptBis.
- + La statistique R(i,x)
- + L'indice de Cox et Vargas
- + Décision finale laissée au jugement de l'utilisateur
- + Analyses d'items qui s'effectuent pour chacun des items et de manière automatique
- + Estimation de statistiques globales
 - + Le Smodifié
 - + Le coefficient ALPHA
 - + Le coefficient SPEARMAN-BROWN
 - + L'erreur type de mesure et l'intervalle de confiance à 95%
 - + Matrice des coefficients de corrélation entre les indices de discrimination
- + Règles décisionnelles et taux de réussite à la NP et au SC
- + Estimation du taux de réussite de chacun des candidats à chacune des catégories identifiées lors de la saisie des DATA
 - + Recommandations individuelles et propositions d'actions de remédiation.
 - + Représentations graphiques de la qualité éducatrice des items.
 - + Représentations graphiques des résultats globaux à l'épreuve ou à l'examen.
- + Valeurs intrinsèques
- + Valeurs extrinsèques
- + Étude de diagnostic de la modalité Pré - enseignement - Post ou T1-T2

FONCTIONNALITÉS 5. DU LOGICIEL

