

Table des matières

Hommage à la mémoire de Jean-Marie Jacques

Introduction

Du débat sur la place des logiciels dans l'analyse de données qualitatives

Véronique Dumont.....1

Texte de la conférence d'ouverture

Montrer, calculer, explorer, analyser. Ce que l'informatique fait (faire) à l'analyse qualitative

Christophe Lejeune.....15

Section 1 : Développements logiciels : approche conceptuelle, fonctionnalités, visualisation

Langage de la crise ou crise du langage?

Jean-Marie Jacques, Nathanaël Laurent, Anne Wallemacq.....33

Analyse structurale de contenu et soutiens logiciels : une introduction au projet Anaconda

Jean-Pierre Hiernaux.....56

Logiciel NotaBene pour l'annotation linguistique. Annotations et conceptualisations multiples

Nicolas Mazziotta83

Contribution d'un outil de transcription dans la mise en mots de l'analyse d'un processus de conception collaborative observé dans sa profondeur phénoménale
Béatrice Arend.....95

Innovations dans un logiciel d'analyse qualitative de données : l'intégration d'outils de visualisation
Udo Kuckartz.....109

Section 2 : Usages de logiciels : comparaison, justification, confrontation

Stratégie d'utilisation différenciée de logiciels tout au long d'une enquête qualitative
Kerralie Oeufray.....120

Traitement informatique de données orales : quels outils pour quelles analyses ?
Virginie André, Christophe Benzitoun, Emmanuelle Canut, Jeanne-Marie Debaisieux, Bertrand Gaiffe, Evelyne Jacquey.....131

Méthodes d'analyse des communications fonctionnelles en situation de travail collectif
Guillaume Gronier.....151

Section 3 : Méthodologie en sciences sociales. Place et rôle des logiciels

L'objet d'analyse comme pivot de l'analyse qualitative assistée par ordinateur
Jacques Hamel.....170

(Ne pas) Enseigner les méthodes qualitatives et (ni) former aux logiciels d'analyse des données qualitatives : une approche constructiviste de l'enseignement de la recherche qualitative
Diógenes Carvajal.....**181**