

## **Atelier d'initiation à QSR Nvivo**

Le 14 février, salle 4520, Faculté de musique, Université Laval

Cet atelier permet à des utilisateurs non familiarisés à l'analyse qualitative informatisée de connaître les principes et les applications à l'aide du logiciel QSR Nvivo. Durant l'atelier, des démonstrations permettent d'explorer les contextes d'utilisation du logiciel (types d'analyses possibles, types de documents propices à l'utilisation du logiciel), les systèmes de classement des données (documents, noeuds) et les fonctions de base du logiciel (importation de document, codage, recherches simples).

Atelier intermédiaire:

Date (mois de mars) à confirmer lors du premier atelier, Faculté de musique, Université Laval

Cet atelier permet d'approfondir, pour des utilisateurs déjà familiers avec le logiciel QSR Nvivo, les fonctions de l'outil. Après un rappel des fonctions de base (importation de documents, codage, recherches simples), l'atelier se concentre sur les stratégies de codage et de recherche. Le rappel des fonctions de base sera adapté au niveau des participants en fonction du degré de familiarité du groupe avec l'outil. Des opérations avancées (codage par section, usage des attributs, modélisation) sont ensuite présentées. L'exploration de l'outil de recherche est approfondie en se concentrant sur les recherches booléennes complexes. Comme la participation à cet atelier suppose une utilisation préalable du logiciel, les participants sont invités à proposer des situations concrètes de recherche aux personnes-ressources, de manière à ce que l'apprentissage des fonctions plus avancées se fasse en contexte adapté aux projets des participants. Il est fortement suggéré que les participants apportent un projet sur lequel ils ont déjà travaillé (codage, attributs) de manière à ce que les exercices d'application prévus soient plus profitables, l'apprentissage se réalisant sous forme d'études de cas.

Pour l'utilisation de NVivo avec Mac, je suggère l'utilisation du logiciel Parallels Desktop. Il n'est pas très coûteux (mis à part l'achat d'une licence Windows...) et ensuite, il permet de fonctionner avec Windows en transparence dans le Mac. Ça marche à merveille!

<http://www.parallels.com/ca/products/desktop/>

Frédéric Deschenaux, Ph.D.

Professeur-chercheur en sociologie de l'éducation

Université du Québec à Rimouski

300, allée des Ursulines

Rimouski, Québec

G5L 3A1

418-723-1986 poste 1813

<http://www.uqar.ca/education/professeurs/deschenaux-frederic/>

Chercheur régulier à l'Observatoire Jeunes et Société