

## Construire un projet de recherche qualitative avec NVivo

### Objectifs pédagogiques :

Comprendre les enjeux méthodologiques liés à l'utilisation de NVivo

Connaitre et comprendre l'interface de NVivo

Être en mesure d'importer et d'organiser des données qualitatives dans NVivo

Être en mesure de coder des données

Connaitre les fonctionnalités avancées du logiciel (requêtes, double-codage, quantification de l'analyse qualitative)

**Niveau :** Débutant et intermédiaire

### Pré-requis :

Avoir déjà collecté des données qualitatives.

### Public cible :

Chercheurs souhaitant pratiquer une analyse de données qualitatives fondée s'appuyant sur un codage des données.

**Durée :** 14h

### Modalités de formation envisageables

- Inter-entreprise
- Intra-entreprise
- En présentiel (inter ou intra en présence du formateur)
- En distanciel (classe virtuelle)
- Synchrones (live)

#### FRANCE

72, rue des Archives  
75003 PARIS  
[formation@ritme.com](mailto:formation@ritme.com)  
+33 (0)1 42 46 00 42

#### BELGIQUE

40, rue des Anciens Étangs  
1190 BRUXELLES  
[info@ritme-be.com](mailto:info@ritme-be.com)  
+32 (0)2 203 90 48

#### SUISSE

Voie du Chariot 3  
1003 LAUSANNE  
[info@ritme.ch](mailto:info@ritme.ch)  
+41 (0)21 711 15 20

## Programme détaillé de la formation

### Demi-journée 1

1. Introduction au logiciel NVivo
2. Présentation de l'interface à l'aide du projet exemple
3. Création/Importation/Édition des documents
4. Mémos, mémos liés, liens à, annotations

### Demi-journée 2

1. Les classifications de fichiers
2. Les cas et les classifications de cas
3. L'encodage avec les codes (encodage, désencodage, bandes d'encodage, codage in vivo, organisation hiérarchique des codes, agrégation d'en l'encodage, codebook)

### Demi-journée 3

1. L'encodage des relations
2. L'encodage automatique des sentiments et des thèmes
3. Travailler avec des données non-textuelles (pdf, vidéo/audio, images, enquêtes)
4. NCapture (si les participants utilisent Google Chrome ou Internet Explorer)
5. Les représentations visuelles (cartes, diagramme de comparaison, etc.)

### Demi-journée 4

1. La requête fréquence de mots
2. La requête de recherche textuelle
3. La requête d'encodage
4. La requête matricielle
5. La requête de tableau croisé
6. La comparaison d'encodage et le double codage (sous réserve de temps disponible)

### Moyens pédagogiques et d'encadrement :

Séances avec le formateur, Support pédagogiques format numérique, Etudes de cas concrets, Exposés théoriques, Utilisation des données fournies par les participants, connexion internet

#### FRANCE

72, rue des Archives  
75003 PARIS  
[formation@ritme.com](mailto:formation@ritme.com)  
+33 (0)1 42 46 00 42

#### BELGIQUE

40, rue des Anciens Étangs  
1190 BRUXELLES  
[info@ritme-be.com](mailto:info@ritme-be.com)  
+32 (0)2 203 90 48

#### SUISSE

Voie du Chariot 3  
1003 LAUSANNE  
[info@ritme.ch](mailto:info@ritme.ch)  
+41 (0)21 711 15 20

**Dispositif de suivi et d'évaluation des acquis :**

Exercices d'application

**Résultats & compétences attendus à l'issue de la formation :**

Être autonome sur l'importation des données, l'organisation des données à l'aide des classifications et le codage des données. Connaître les possibilités offertes par le logiciel en matière de requêtes.

Mis à jour le : 31/12/2025

**FRANCE**

72, rue des Archives  
75003 PARIS  
[formation@ritme.com](mailto:formation@ritme.com)  
+33 (0)1 42 46 00 42

**BELGIQUE**

40, rue des Anciens Étangs  
1190 BRUXELLES  
[info@ritme-be.com](mailto:info@ritme-be.com)  
+32 (0)2 203 90 48

**SUISSE**

Voie du Chariot 3  
1003 LAUSANNE  
[info@ritme.ch](mailto:info@ritme.ch)  
+41 (0)21 711 15 20