

Formation Enquête par sondage

Objectifs : Acquérir la méthodologie des enquêtes par sondage : techniques d'échantillonnage, conception de questionnaire, recueil des réponses, codage des données

Compétences visées : - Maîtriser les étapes de la conception d'une enquête
- Appréhender les différentes méthodes d'échantillonnage ainsi que leurs biais
- Interpréter les résultats d'une analyse et estimer une caractéristique à partir d'un échantillon
- Mener des traitements de données d'enquête de type codage des variables, traitement de données manquantes et redressement d'échantillon

Durée : 2 jour(s) (14 heures)

Public : Toute personne concernée par la mise en place et le traitement des enquêtes : directeurs d'études, chargés d'études, responsables de services clients, intervenants dans les sociétés d'études et de conseil, sociologues, psychologues, chercheurs en sciences sociales, ...

Pré-requis : Pour suivre ce stage dans de bonnes conditions, il est recommandé d'avoir suivi en amont les formations [Statistique descriptive \(exploratoire\) : savoir décrire des observations](#) et [Statistique décisionnelle \(inférentielle\) : savoir décider au vu des observations](#)

Tarifs :

- Présentiel : 1100 € HT
 - Distanciel : 1000 € HT
- (-10% pour 2 inscrits, -20% dès 3 inscrits)

Option(s) :

- Forfait déjeuners : 50 € HT

Nos prochaines sessions

Distance

du 15 au 16 juin 2026
du 28 au 29 septembre 2026
du 14 au 15 décembre 2026

Lyon

du 21 au 22 septembre 2026

Paris

du 12 au 13 mai 2026
du 16 au 17 novembre 2026

Toulouse

du 26 au 27 mai 2026
du 5 au 6 octobre 2026

Programme :

- Conception d'une enquête

- Objectif de l'enquête
- Elaboration d'un questionnaire
- Formulation, ordre, présentation et codage des questions
- Types d'erreur à éviter, problèmes des non-réponses
- Test du questionnaire, enquête pilote

- Techniques d'échantillonnage

- Plan de sondage
- Taux de sondage
- Sondage aléatoire simple, stratifié, en grappes
- Méthode des quotas
- Les erreurs d'échantillonnage
- La signification des résultats d'analyse
- Estimation d'une caractéristique à partir d'un échantillon

- Traitement

- Le codage
- Le traitement des non-réponses
- Le redressement d'échantillon

- Exemples d'applications et études de cas

Modalités d'évaluation : Un formulaire d'auto-évaluation proposé en amont de la formation nous permettra d'évaluer votre niveau et de recueillir vos attentes. Ce même formulaire soumis en aval de la formation fournira une appréciation de votre progression.

Des exercices pratiques seront proposés à la fin de chaque séquence pédagogique pour l'évaluation des acquis.

En fin de formation, vous serez amené(e) à renseigner un questionnaire d'évaluation à chaud.

Une attestation de formation vous sera adressée à l'issue de la session.

Trois mois après votre formation, vous recevrez par email un formulaire d'évaluation à froid sur l'utilisation

des acquis de la formation.

Qualification du formateur : Les formations DATA VALUE sont animées par des intervenants experts, alliant expérience opérationnelle et compétences pédagogiques reconnues. Ils disposent de plus de 10 ans d'expérience professionnelle et assurent une veille constante sur les pratiques, outils et normes de leur domaine afin de garantir des contenus actualisés et adaptés aux besoins des stagiaires.

Délais d'accès et modalités de formation : Les inscriptions peuvent être effectuées jusqu'à 48 heures avant le début de la formation.

Vous pourrez trouver des informations plus détaillées concernant les modalités de nos formations à cette adresse : <https://www.datavalue.fr/modalites-acces-formation>.

Accessibilité : Vous souhaitez suivre notre formation Formation par logiciel et êtes en situation de handicap ? Merci de nous contacter afin que nous puissions envisager les adaptations nécessaires et vous garantir de bonnes conditions d'apprentissage

Date de dernière modification : 20 avril 2026