

NOTRE APPROCHE...

ECOUTER

OBSERVER

COMPRENDRE

FORMALISER

ANALYSER

TRANSMETTRE

**...POUR AIDER
À LA CONNAISSANCE
ET À LA PRISE
DE DÉCISIONS ÉCLAIRÉE**



3, rue Jules Ferry - 94100 SAINT MAUR DES FOSSÉS
Tél. +33(0)142830951 - Mob. +33(0)680665935
contact@cno-associes.com

www.cno-associes.com



Une expertise
de l'ensemble
des **outils d'aide**
à la décision fondée
sur la maîtrise
des méthodes statistiques

Des **réponses objectives**
aux questions **stratégiques**
des acteurs économiques
institutionnels, collectivités
locales, industriels...

Un **accompagnement**
personnalisé de vos projets

La **réalisation** :

- d'études et d'analyses statistiques
- d'actions d'évaluation,
de conseil et de formation
- d'assistance à maîtrise d'ouvrage

Etudes et analyses

UNE EXPERTISE DES OUTILS D'AIDE À LA DÉCISION

Domaines d'intervention

Assurance, Chimie,
Domaine hospitalier,
Éducation, Épidémiologie,
Industrie, Santé publique,
Protection sociale,
Pharmacie, Sociologie...

Une offre de services adaptée à chaque problématique

- Méthodologie et technique du recueil d'information : plans de sondage, construction de questionnaire...
- Analyses factorielles, typologies, segmentations, modèles non linéaires et logit, études de cohortes...
- Modélisation et prévision
- Optimisation et calcul d'incertitudes
- Evaluation et étude d'impact
- Etude et maîtrise des risques
- Ciblage des besoins, de clientèle

LES INTERVENTIONS

Formes d'intervention

Conseil et études

- Prestations de conseil et d'expertise
- Conception, spécification et réalisation d'études
- Assistance à maîtrise d'ouvrage dans toutes les phases du projet

Construction d'outils

- Outil de reporting
- Rédaction ou aide à la conception de rapports
- Supports d'informations, notes de synthèse...

Formation en appui ou non d'une action de conseil ou d'études

- Formation aux méthodes statistiques et aux plans d'expériences
- Support pédagogique construit à partir de cas propres au client
- Rédaction d'un document de synthèse

RÉFÉRENCES

Exemples de réalisations

Étude des conséquences de la pollution atmosphérique sur la santé des Franciliens (ORS Ile-de-France)

Modélisation des données d'examens de la vision (Médecine du travail)

Exploitation des données de l'enquête sur les toxicomanes pris en charge dans les structures sanitaires et sociales (DREES)

Étude de la comparabilité statistique et épidémiologique de trois enquêtes (DARES)

Étude de la démographie hospitalière (Direction des hôpitaux)

Cours de statistiques appliquées à la gestion (Université Paris-Dauphine)

Dépouillement, analyse et classification de l'enquête «Restauration-Service» (AP-HP)

Études sur le fonctionnement et la perception des comités d'entreprise (IRES)

Formation aux plans d'expérience (SIER)