

## Exemples d'enquêtes disponibles

### Enquêtes de l'INSEE

Budget des familles  
Démographies d'entreprises et d'établissements  
Déclarations Annuelles de Données Sociales  
Emploi  
Enquêtes permanentes sur les conditions de vie  
Formation Qualification Professionnelle  
Information Vie Quotidienne  
Logement  
Recensement de la population  
Transport  
Vie Quotidienne et Santé

### Services Ministériels

Panel d'élèves du second degré  
Loisirs culturels des 6-14 ans  
La vie associative en France

### Enquêtes de l'INED

Familles et employeurs  
Violences envers les femmes en France  
Enquêtes auprès des personnes sans domicile  
Proches et parents

### Données Sociopolitiques

Baromètre Politique Français  
Résultats électoraux  
Observation interrégionale du politique

### Données internationales

European Social Survey (ESS)  
International Social Survey Program (ISSP)  
Eurobaromètres

(Voir site du **Réseau Quetelet...**)

## Nous contacter

Responsable : **Clotilde LEMARCHANT**

Ingénieur : **Cyril COINAUD**

### PLATEFORME UNIVERSITAIRE DE DONNÉES DE CAEN

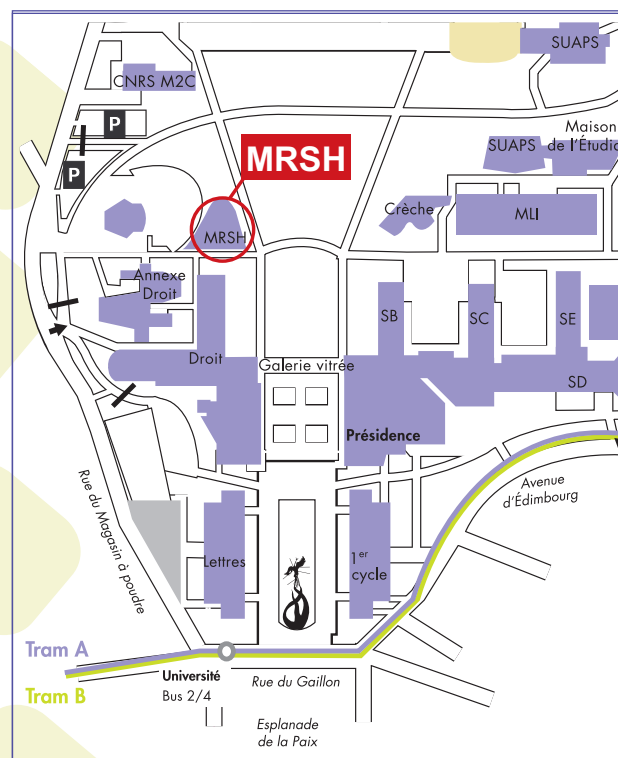
MAISON DE LA RECHERCHE EN SCIENCES HUMAINES  
Bureau SH 109

Esplanade de la Paix - 14 032 Caen Cedex 5

Téléphone : +33 (0)2 31 56 61 43

Mail : [cyril.coinaud@unicaen.fr](mailto:cyril.coinaud@unicaen.fr) ou [pudc@unicaen.fr](mailto:pudc@unicaen.fr)

Site internet : [www.unicaen.fr/recherche/mrsh/pudc](http://www.unicaen.fr/recherche/mrsh/pudc)



# PUDC

plateforme universitaire  
de données de Caen

### La Plateforme universitaire de données de l'université de Caen (PUDC)

visé à faciliter l'accès aux grandes enquêtes et données statistiques intéressant les sciences humaines et leur utilisation. Destinée à des étudiants avancés, enseignants et chercheurs de l'université de Caen Basse-Normandie dans toutes les disciplines des sciences humaines, la PUDC offre ses services dans l'identification des données adaptées aux recherches, les démarches administratives avec le réseau Quetelet et la récupération et la mise en œuvre des bases de données. Elle propose un accompagnement méthodologique et des formations adaptées, depuis la conception des questionnaires jusqu'aux traitements statistiques plus ou moins sophistiqués.

La PUDC est partenaire du GIS Quetelet, Groupement d'intérêt scientifique, dispositif national d'archivage, de valorisation et de diffusion des données pour la recherche qui met à disposition **gratuitement** des données à destination de la recherche.

**UNICAEN**  
université de Caen  
Basse-Normandie

**MRSH**  
NORMANDIE - CAEN  
Maison de la Recherche  
en Sciences Humaines  
CNRS - UNIVERSITÉ DE CAEN

**Réseau Quetelet**

**cnrs**  
Département de Normandie

## Accompagnement technique & méthodologique

### Accompagnement statistique et informatique :

Comment utiliser les données ?

Comment utiliser SAS, SPSS, STATA, R, Excel ... pour traiter les données ?

Comment mettre en œuvre et interpréter une analyse statistique particulière (interprétations des tableaux de contingence, description d'une distribution statistique, tests, méthodes d'analyse ou d'exploration de données) ?

Des formations individualisées ou par petits groupes peuvent vous être proposées.

### Accompagnement méthodologique :

Dans quelles enquêtes trouver les données qui me seront utiles ?

Auprès de quel fournisseur de données demander l'accès à ces données ?

Où trouver de la documentation associée (questionnaire initial, plan de sondage, liste et contenu de variables, publications sur le sujet) ?

Comment mettre en œuvre l'exploitation des résultats (transformation de format de fichiers, recommandations d'utilisation, aide à la construction de nouvelles variables) ?

## Archivage et diffusion

La **plateforme universitaire** se propose aussi d'héberger les données issues de vos propres recherches soit pour les diffuser au sein de la communauté scientifique afin de les valoriser soit pour les stocker en un lieu dédié.

Ces données peuvent être quantitatives (enquêtes par questionnaires) ou qualitatives (différents matériaux qualitatifs).

Le concepteur des données définit les règles de leur diffusion.

## Un outil de la MRSH

La plateforme de données est accueillie et portée par la MRSH Normandie Caen. La MRSH est un lieu et un moyen de mutualisation et de démultiplication de la recherche en SHS et de façon pluridisciplinaire avec d'autres secteurs scientifiques, particulièrement avec les sciences de l'information et les sciences de la vie. Cela se fait au travers de l'ingénierie, des centres de ressources et d'équipements qui peuvent être « grands équipements » ou de taille plus modeste. La plateforme de données est l'une de ces ressources mutualisées.

## Partenaires & réseau

**Le Réseau Quetelet, en coopération avec ses partenaires, permet aux chercheurs français et étrangers d'obtenir des bases de données nécessaires à leurs traitements.**

**Le Réseau Quetelet** est placé sous la responsabilité du Comité de Concertation pour les Données en Sciences Humaines et Sociales (CCDSHS) qui a en charge la politique nationale des données au Ministère de la Recherche en partenariat avec différents ministères. Le Comité coordonne l'accès aux micro-données et apporte des soutiens à la formation à l'utilisation des données ainsi qu'à la collecte et à la documentation de données utiles à la recherche.

### Réseau Quetelet et son moteur de recherche d'enquêtes :

<http://www.reseau-quetelet.cnrs.fr/>

**Centre Maurice Halbwachs** (ADISP) (INSEE, Céreq, Services Statistiques des Ministères) :  
<http://www.cmh.ens.fr/greco/adisp.php>

**Centre de Données Socio-politiques** (enquêtes socio-politiques et données électorales, accès aux enquêtes internationales) :  
<http://cdsp.sciences-po.fr/>

**Service des enquêtes de l'INED** (enquêtes sociodémographiques) :  
<http://www.ined.fr/> (rubrique ressources)

**Les plateformes universitaires**  
Plateforme Universitaire de Lille :  
<http://www.meshs.fr/PUDL/>  
Plateforme Universitaire de Lyon (DataSHS)  
[http://www.ish-lyon.cnrs.fr/DATA\\_SHS/index\\_fr.php](http://www.ish-lyon.cnrs.fr/DATA_SHS/index_fr.php)