



## Rencontres **informéthiques** #4

*le 16 septembre 2010, à la Fondation pour le Progrès de l'Homme,  
38 rue Saint-Sabin, 75011 PARIS*

**INFORMETHIC**

*Ethique, Informatique & Numérique*

<http://www.informethic.net>

TIC : Technologies de l'Information et de la Communication  
ACESE : Action Citoyenne, Ethique, Sociale & Environnementale

## Sommaire

<b>1. L'Observatoire des Pratiques Ethiques &amp; Numériques (O.P.E.N.).....</b>	<b>3</b>
Les étapes du projet O.P.E.N.....	4
Démarrage du projet.....	5
<b>2. « Répondre au besoin d'accompagnement technique des petites associations et projets de création d'entreprises sociales ».....</b>	<b>6</b>
Volet technique.....	6
Volet éthique.....	6
Volet réseau.....	6

---

**Lieu :** Fondation pour le Progrès de l'Homme, 38 rue Saint-Sabin, 75011 Paris

### **Participants (10) :**

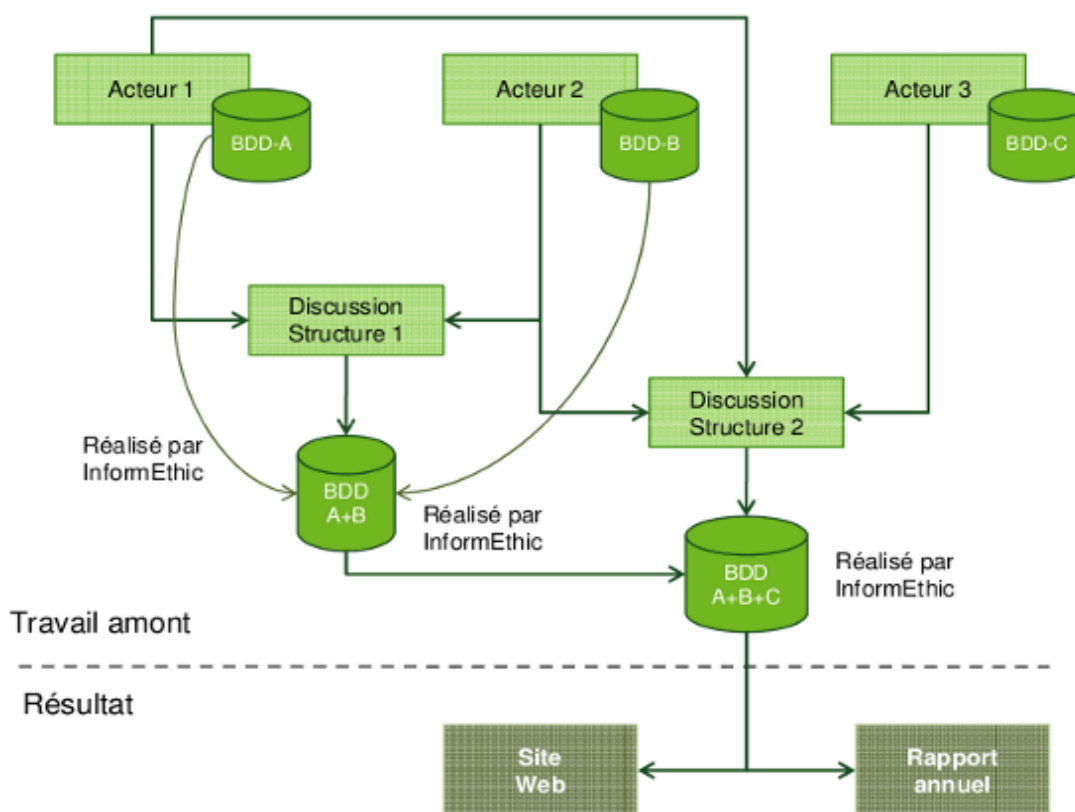
- Sylvie Dalb
- Denis Pansu
- Eric Favre
- Vincent Calame
- Pierre-Yves Sanchis
- Xavier Grimault
- Raphaël Troude
- Marc Duteriez
- Romain Vincens
- Damien Roussat

## 1. L'Observatoire des Pratiques Ethiques & Numériques (O.P.E.N.)

Les 4<sup>e</sup> Rencontres Informéthiques se sont centrées sur le projet OPEN proposé par InformEthic. OPEN signifie Observatoire des Pratiques Ethiques & Numériques, et prend le parti d'utiliser un nom relativement générique pour illustrer sa démarche large et ouverte. La présentation du projet, censée durer trente minutes, s'est allongée à 2h30 de questions-réponses et échanges autour

des finalités et de la méthodologie du projet, prenant le pas sur les autres moments initialement prévus, la présentation de l'association et le workshop sur lequel nous reviendrons à la fin du compte-rendu.

Le débat s'est arrêté longtemps sur le graphique ci-dessous, qui schématise les étapes de réalisation de cette première mouture de l'Observatoire :



Principe de réalisation schématique du projet OPEN

Le projet OPEN se déroule en deux temps. Dans un premier temps, il s'agit de réunir des organisations productrices de données pré-analysées ou synthétisées sur le lien entre TIC et ACESE. Quelle est la nature des données manipulées ? Il peut s'agir de questionnaires, d'extractions de bases de données statistiques, de listes agrégées de projets, ou de toutes autres formes de stockage de l'information.

Ces fameuses organisations productrices de données, elles, sont plutôt des structures locales qui couvrent un champ d'action donné, et travaillent sur des problématiques liées aux nôtres. Par exemple, le groupe de travail Libre-Association de l'APRIL (l'Association de Promotion et de Défense du Logiciel Libre), en partenariat avec la CPCA (Conférence Permanente des Confédérations Associatives) récoltait en 2008 près de

400 réponses d'associations à un questionnaire commun : « Associations, informatique et logiciels libres » sur les usages des structures associatives en matière d'informatique, de culture numérique, et d'équipement en logiciels libres. Les réponses de ce questionnaire, stockées dans une base de données, seront mis à disposition du projet pour fournir des informations sur **les usages** d'un certain nombre d'associations (qui restent, elles, totalement anonymes). Ce questionnaire a été adapté par d'autres associations à Toulouse et à Montpellier pour couvrir des usages plus locaux.

Le projet OPEN tente ici de répondre (entre autre) à cette question : où consulter les données consolidées des réponses des trois questionnaires, par exemple, pour en avoir une image plus nationale, plus englobante, sans avoir à effectuer un lourd travail de collecte, de structuration et de traitement, qui ne profitera à personne qu'à moi-même ? L'Observatoire cherche donc à agréger des données éparses, en provenance de sources hétérogènes, pour les mettre à disposition de tous sous un format plus

accessible et plus parlant notamment pour les associations et autres acteurs de terrain, dont le langage « numérique » n'est pas le moyen de communication le plus répandu.

En plus, donc, de cette première phase de collecte et de consolidation de travaux existants, le projet comporte une seconde phase, qui justifie la première, et qui consiste, depuis cette base de données commune, à mettre à disposition des acteurs de l'ACESE (mais aussi des TIC) **des vues graphiques et signifiantes** de ces données, mais aussi un **accès direct aux données brut**, qui est encore limité en France pour des données de ce genre.

Les conversations ont ainsi permis de découper le projet en segments plus distincts, détaillé ci-dessous. On y retrouve la séparation en deux phases, ainsi que le distinguo producteurs de données (des acteurs entre ACESE et TIC) et consommateurs d'informations (des acteurs soit de l'ACESE, soit des TIC).

## LES ETAPES DU PROJET OPEN

### 1ère phase : Collecte et structuration des données

- a) Identifier entre 5 et 10 producteurs de données,
- b) Mettre en commun les données,
- c) Discuter ensemble de la forme effective de cette fusion/consolidation,
- d) Créer une base de données unique,

### 2ème phase : mise à disposition d'informations aux structures de l'ACESE et des TIC

- e) A partir de cette base unique, mettre à disposition les données ainsi recueillies
  - Dans un site Web, avec un ensemble de cartes, tableaux, graphiques
  - Dans un site Web, avec la possibilité d'explorer les données brutes disponibles
  - Dans un rapport annuel, diffusable à merci et pré-analysé
- f) Effectuer un travail pédagogique d'accessibilité vers les acteurs de l'ACESE et tiers.

Plusieurs remarques ont été faites sur le projet. Il a été relevé l'importance d'une étape de qualification des données d'usage récoltées, pour appréhender leur nature et leur qualité. Il s'agit également d'une étape clé pour pouvoir correctement manipuler ces données. De plus, il a été souligné fortement qu'InformEthic ne devait pas s'approprier ces données mais garantir le « copyright » des sources de données, ainsi qu'une juste visibilité de chacun en fonction de son travail. Ainsi, la rédaction d'une charte de

fonctionnement engageant InformEthic sur ce point, parmi d'autres, pourrait rassurer les acteurs potentiels du projet à gagner en confiance par rapport aux finalités d'InformEthic.

Les prochaines étapes concernent le lancement effectif du projet OPEN, avec la constitution d'un comité de pilotage, la récupération des premières sources de données, et la mise en place d'outils d'échanges et de suivis appropriés, en partie listés ci-dessous.

## DEMARRAGE DU PROJET

Toutes les informations sur

<http://www.informethic.net/?q=content/observatoire-des-pratiques-ethiques-numeriques>

Le projet a démarré le **16 septembre** à l'occasion des 4e Rencontres Informéthiques. Le contact principal est Damien Roussat, [damien@informethic.net](mailto:damien@informethic.net), +336 7046 9152  
1ère action : contacts, comité de pilotage & récupération de données

**Participer aux groupes** (vous devez créer un compte sur InformEthic pour accéder aux groupes)

- Page des groupes : <http://www.informethic.net/?q=og>
- Comité de pilotage : <http://www.informethic.net/?q=content/open-comite-de-pilotage>
- Groupe de travail : <http://www.informethic.net/?q=content/open-groupe-de-travail>
- Equipe technique : <http://www.informethic.net/?q=content/open-equipe-technique>

**Liste de discussion sur le projet OPEN**

<http://listes.rezo.net/mailman/listinfo/informethic-op>

**Pour être tenu informé des activités d'InformEthic**

« Inscription newsletter » sur <http://www.informethic.net/>

**Adhérer à l'association pour nous apporter votre soutien**

<http://www.informethic.net/?q=content/adhesion-o>

VOUS ETES PRODUCTEURS DE DONNEES SUR LE LIEN ACESE-TIC ?

VOUS SOUHAITEZ CONTRIBUER AU PROJET D'OBSERVATOIRE ?

VOUS SERIEZ INTERESSE PAR UTILISER LE RESULTAT DU PROJET ?

**Ecrivez à [observatoire@informethic.net](mailto:observatoire@informethic.net)**

## 2. « Répondre au besoin d'accompagnement technique des petites associations et projets de création d'entreprises sociales »

Le workshop prévu lors de ces Rencontres n'a pu avoir lieu pour manque de temps, les discussions sur le projet OPEN ayant monopolisées la soirée. Il s'inscrivait dans les échanges des premières Rencontres sur la nature des moyens à déployer pour aider les techniciens et non-techniciens des petites structures ACESE à sortir la tête de l'eau et mieux maîtriser leurs projets informatiques et numériques.

Le sujet a néanmoins été abordé en tant qu'une des finalités de l'Observatoire cité plus haut, à savoir l'accès à des informations

opérationnelles à moindre coût et à accessibilité forte pour des structures qui manquent souvent de moyens et de compétences pour développer ces aspects de leurs activités.

Une discussion, entamée mais non achevée, qui vient remettre sur le devant de la scène l'importance pour InformEthic d'être capable d'apporter une réponse concrète à ces problématiques, à travers ses membres, donnant ainsi une réelle signification aux échanges qui lui donnèrent naissance.

Ces réflexions permettent d'anticiper une stabilisation du rôle que peut jouer InformEthic dans son approche du lien ACESE – TIC, qu'on peut séparer en deux volets :

### VOLET TECHNIQUE

1. Expression des besoins
2. Qualification technique

### VOLET ETHIQUE

3. Travail de déontologie des TIC pour l'ACESE
4. Travail de sensibilisation de l'ACESE aux TIC

A ces quatre composantes, on peut en ajouter deux autres qui permettent d'ouvrir des canaux de dialogue et de communication indispensables entre les deux mondes :

### VOLET RESEAU

5. Espaces d'échanges
6. Relais d'informations

Ces points, pour devenir le vrai « coeur de métier » de l'association, devront être partagés par tous et débattus sur la liste principale pour une éventuelle mise en oeuvre (<http://lists.informethic.net/>), en attendant des prochaines Rencontres Informéthiques. D'ici là, le projet OPEN devra remplir les promesses qu'il vient d'annoncer. Energies, remarques et suggestions bienvenues !

Contact : **Damien Roussat**  
Tel : +336 7046 9152  
[damien@informethic.net](mailto:damien@informethic.net)