

## Article

Symposium 2008 :  
Collecte des données : défis, réalisations et nouvelles orientations

### **Architecture administrative de la collecte à Statistique Canada : aperçu de la démarche, enseignements tirés de l'expérience et plans d'avenir**

par Mourad Faid

2009



## **Architecture administrative de la collecte à Statistique Canada : aperçu de la démarche, enseignements tirés de l'expérience et plans d'avenir**

Mourad Faid<sup>1</sup>

### **Résumé**

Le Secteur des communications et des opérations lançait il y a un an ce que l'on considère comme la première architecture administrative de la collecte à Statistique Canada. Cet effort concerté portait sur les activités et les processus liés à la collecte de données, et il a été déployé pendant une courte période au cours de laquelle plus de 60 cadres supérieurs et intermédiaires de Statistique Canada ont été consultés.

Nous présentons la discipline de l'architecture administrative, une approche fondée sur les « plans opérationnels » pour servir d'interface entre les besoins des entreprises et les solutions habilitantes. Nous décrivons les méthodes précises utilisées pour réaliser l'architecture administrative de la collecte de Statistique Canada, résumons les principales leçons tirées de cette initiative et faisons le point sur la situation actuelle et à venir.

Nous concluons en illustrant la façon dont cette approche peut servir de genèse et de fondation à une architecture administrative globale à Statistique Canada.

---

<sup>1</sup> Mourad Faid, Statistique Canada, Ottawa, Ont. Canada