



## Uniserv se lance dans le Data Quality Management

**Uniserv élargit son offre à l'ensemble des données d'entreprise et se positionne ainsi comme acteur du Data Quality Management en lançant ses Data Quality Solutions, ensemble de logiciels pour le maintien de la qualité de toutes les données d'entreprise.**

Les nouvelles solutions d'Uniserv couvrent désormais un plus large spectre : qu'il s'agisse des données clients, ou bien des données financières ou encore d'adresses, toutes les données d'entreprise sont concernées.

Certifié par la Poste et partenaire SAP, le métier historique d'Uniserv se positionnait jusqu'alors sur la RNVP, la déduplication, le dédoublement des données d'adresses en modes batch et interactif, le passage des données d'adresses à toutes les données d'entreprise fait désormais d'Uniserv un éditeur d'outils de Data Quality, son offre change de dimension et passe d'un marché très spécialisé et incomplet au marché global et vital de la qualité des données avec la suite logicielle Data Quality Solutions.

Uniserv met en œuvre un dispositif de gestion [de cycle de vie de l'ensemble des données](#) de l'ensemble des données stratégiques. Les nouveaux produits disponibles depuis novembre pour la France, forment un cercle itératif et complet de processus : analyse et profilage avec Data Quality Explorer, nettoyage avec *Data Quality Batch Suite*, pare-feu avec *Data Quality Real-Time Services*, monitoring et surveillance du niveau de qualité avec *Data Quality Monitor*.

### ***DQ Explorer***

Est un outil interactif de diagnostic et d'analyse de données qui dresse un inventaire des données disponibles tout en fournissant des informations sur leur état. Il offre une vision globale de l'ensemble des données permettant un gain de temps allant jusqu'à 90% par rapport aux applications traditionnelles. Son objectif : identifier les problèmes de qualité des données en amont.

### ***DQ Batch Suite***

Est un instrument professionnel pour le contrôle et le nettoyage, souvent automatique des données, il intègre toutes les fonctionnalités typiques et primordiales pour le Data Cleansing.

### ***DQ Real-Time Services***

Est un outil élaboré pour prévenir la détérioration de la qualité des données : correction automatique des adresses erronées, création d'un pare-feu pour assurer la qualité des données en temps réel, contrôle permanent de qualité dans un circuit de processus itératif qui permet de vérifier, comparer, enrichir et consolider automatiquement les données dès leur entrée dans le système.

### ***DQ Monitor***

Cette application surveille la qualité des données selon des règles métier personnalisées établies par l'utilisateur. L'utilisateur est immédiatement alerté si une règle est violée. ■

***Pour toute information supplémentaire contactez***