



Compteurs communicants

Etat des lieux et perspectives

**La mise en œuvre du projet Compteurs communicants
par les Entreprises Locales de Distribution**

**Rendez-Vous de l'AFG
du 19 novembre 2013**

Jean-Luc LEMOINE

Le Syndicat Professionnel des Entreprises Gazières Non Nationalisées



Le SPEGNN est le syndicat professionnel des entreprises gazières municipales et assimilées. Pour les 29 entreprises locales gazières adhérentes, l'ambition du SPEGNN est d'être un espace d'échanges et d'informations, une instance de défense de leurs intérêts, un acteur national du paysage énergétique en France.



La position du SPEGNN sur le projet compteurs communicants

Les solutions de compteurs communicants, qui seront déployées sur les réseaux de distribution des Entreprises Locales de Distribution (ELD), devront répondre, autant que possible, aux conclusions des concertations réalisées dans le cadre du projet de GrDF.

Le déploiement pour les ELD est conditionné par la validation de la Commission de Régulation de l'Énergie des volets techniques et économiques des solutions qui seront proposées par les entreprises.



Les objectifs des ELD pour le projet Compteurs communicants

- 1) Dès que possible, être capable de proposer une solution technique dont le coût sera compatible avec les attentes des services de la CRE
- 2) Définir une stratégie pour la mise en œuvre , le cas échéant, de réseaux de collecte mutualisés (par exemple gaz et eau)
- 3) Mettre en œuvre, si possible, un Système d'Information mutualisé et compatible avec les mécanismes de sécurité définis par GrDF



Les échanges sur les compteurs communicants entre GrDF et le SPEGNN

Les principales instances d'échanges et de concertations sur les compteurs communicants entre GrDF et le SPEGNN sont :

- le Groupe de Travail Gaz (GTG) 2007 et plus particulièrement :
 - le GT1 Procédures et relations GRD-Fournisseurs
 - le GT Opérationnel (GTO) du GT1
 - le GT5 Comptage évolué gaz
 - le GTO du GT5
- le GT Normalisation AFNOR CN E17Z (sur les systèmes de relevés à distance)

Le Groupe de Travail Opérationnel du GT5 est l'interface technique privilégiée entre GrDF et le SPEGNN.



Quelques exemples concrets des travaux du GTO du GT5

GrDF a intégré dans son cahier des charges du futur Système d'Information AMR une exigence particulière précisant que :

« Le système AMR développé pour le parc de comptage de GrDF sur le territoire métropolitain continental, devra pouvoir être adapté à moindre frais pour satisfaire les besoins des distributeurs locaux en France. Les adaptations permettront si nécessaire de mettre à la disposition des ELD des produits adaptés à leur taille et compatibles avec le standard de GrDF. »

Par ailleurs, les ELD auront la possibilité d'acheter et de mettre en œuvre les compteurs et les concentrateurs spécifiés et développés par GrDF.