



Itron se réjouit de la décision du gouvernement de généraliser le compteur communicant Linky à l'ensemble du territoire français

ISSY-LES-MOULINEAUX, France — 28 Septembre 2011 — Suite à l'annonce du gouvernement concernant la généralisation des compteurs communicants, Itron se tient prêt pour le déploiement de Linky à l'échelle nationale.

« Cette décision rendue publique ce jour par le ministre chargé de l'Industrie, de l'Énergie et de l'Économie numérique, Eric Besson, démontre la volonté de l'Etat de répondre aux enjeux de maîtrise et de gestion de l'énergie. Elle témoigne du fait que la France s'est engagée dans un projet ambitieux de modernisation de son réseau de distribution électrique, en passant par l'adoption du comptage communicant, au bénéfice du consommateur final », se félicite Rémy Brill, Directeur EMEA pour Itron Energie.

Rappelons que le déploiement de compteurs communicants est une composante indispensable à la constitution d'un réseau électrique intelligent. Ainsi le compteur Linky permettra, d'une part, aux consommateurs d'obtenir une meilleure connaissance de leur consommation réelle, et ce de façon simplifiée; et d'autre part, il permettra à ERDF de gérer plus efficacement le réseau électrique français.

Ce projet de grande ampleur est un défi technologique et humain, une opportunité unique pour les industriels français de la filière du comptage de faire-valoir leur expérience développée en France, afin de se positionner en tant que leaders européens dans un contexte réglementaire instauré par l'UE.

Dans un premier temps, 7 millions de compteurs Linky devront être déployés en France entre 2013 et 2014, puis 28 millions entre 2015 et 2018. Itron, leader mondial dans la fourniture de solutions de comptage intelligent, s'est longuement préparé à ce projet. Dans le cadre de la phase d'expérimentation menée par ERDF en 2010 et 2011, l'entreprise a déjà livré 100 000 compteurs et a réalisé des investissements à hauteur de 8 millions d'euros sur son site industriel de Chasseneuil-du-Poitou, dans le département de la Vienne.

« Pour l'expérimentation, nous avons renforcé nos équipes de R&D et avons mis en place une ligne de production spécialement conçue pour la fabrication des compteurs Linky à Chasseneuil-du-Poitou», rajoute William Hosono, Directeur Général d'Itron France. « Nous nous tenons maintenant prêts à répondre à l'appel d'offres qu'ERDF va lancer pour passer au déploiement de 35 millions de compteurs sur le territoire français, le plus vaste projet mondial de gestion automatisée de compteurs. Nous sommes en phase de préparation pour renforcer et adapter notre outil industriel, afin d'être en mesure de répondre aux volumes que requerra le déploiement si nous sommes sélectionnés. »

Précurseur dans la conception et la fabrication de compteurs d'électricité électroniques depuis plus de 30 ans, le site de Chasseneuil-du-Poitou est désormais l'un des centres d'expertise majeurs du

2111 North Molter Road
Liberty Lake, WA 99019

1.800.635.5461

www.itron.com



groupe dans le segment du comptage intelligent et réalise 70% de son chiffre d'affaires à l'international.

Focus sur Itron France :

Le Groupe Itron produit et développe en France des compteurs et systèmes associés pour les secteurs de l'électricité, du gaz, de l'eau et de l'énergie thermique. En 2010, Itron France a réalisé un chiffre d'affaires de 294 millions d'euros dont 9% ont été investis dans la Recherche & Développement.

Les sites d'Itron en France emploient au total près de 1 000 collaborateurs directs, et autant d'emplois indirects, et sont dédiés à la conception et la fabrication de systèmes de comptage pour :

- l'Electricité à Chasseneuil du Poitou,
- le Gaz à Reims et Argenteuil,
- l'Eau et l'Energie Thermique à Mâcon, Massy et Haguenau.

Les compteurs de grande précision conçus et fabriqués par Itron en France sont exportés vers 90 destinations dans le monde.

A propos d'Itron

Itron est le leader mondial des solutions de gestion de l'énergie et de l'eau. Nous fournissons des solutions complètes à près de 8 000 distributeurs dans le monde. Notre offre comprend des compteurs d'électricité, de gaz, d'eau et d'énergie thermique, des systèmes de communication, des logiciels et services associés. Avec près de 10 000 employés et des relations commerciales dans plus de 130 pays, Itron permet aux distributeurs de gérer de façon responsable et efficace leurs ressources en eau et en énergie.

Pour un avenir durable : www.itron.com.

Pour plus d'information :

Itron, Inc.

Isabelle Sèvegrand
Directrice de la Communication, EMEA
+33 5 49 62 70 44
isabelle.sevegrand@itron.com

Marie-Sophie Ecuier
Relations Presse
+33 1 46 62 24 52
marie-sophie.ecuier@itron.com

2111 North Molter Road
Liberty Lake, WA 99019

1.800.635.5461

www.itron.com



Shan

Laetitia Baudon-Civet

+33 1 44 50 58 79

Laetitia.baudon@shan.fr

2111 North Molter Road
Liberty Lake, WA 99019

1.800.635.5461

www.itron.com