



SOMMAIRE

- 1. La présence d'IXEL aux Journées Métiers Manche Mer du Nord**
- 2. Rappel sur marché IXEL pour EDF**
- 3. Rappel concernant la version 4.1A du modem XL-934**
- 4. Rubrique Trucs et Astuces**

1. La présence d'IXEL aux Journées Métiers Manche Mer du Nord

Le réseau des Experts Méthodes et Matériel du groupement Manche Mer du Nord d'EDF Gaz de France Distribution organise un événement centré sur la mise en œuvre de matériels.

Cet événement s'adresse aux chargés d'intervention, aux responsables techniques, à la filière achat, aux prescripteurs (CTE), aux maîtres d'ouvrages.

Cette manifestation à laquelle IXEL participera se tiendra pendant 2 jours à LISIEUX sur le parc des expositions, les 30 et 31 mai 2006. Nous y effectuerons des démonstrations de télérelèves via GSM de compteurs CJE, ICE et ICE 2M.

2. Rappel sur marché IXEL pour EDF

Les deux points ci-dessous ne concernent que les entités des groupes EDF et Gaz de France:

- Abonnements "Objet Communicant", "M2M" et "Data" : les abonnements cartes SIM dédiées à la télérelève doivent être commandés auprès de EDF - DIT/EXR/SCOR Pôle Téléphonie mobile.
- Certains centres ont rencontré des difficultés pour trouver le N° de marché IXEL dans la base de données fournisseurs. Le marché Ixel est valide du 01/04/2005 au 31/03/2008. Il est accessible dans l'application TAF sous le numéro 006T5224. Il figure dans PGI depuis le 13/03/2006 sous le N° C902T50240 et sera "déversé" automatiquement dans NATACHAT sous ce même numéro dans les prochaines semaines.

3. Rappel concernant la version 4.1A du modem XL-934.

Cette version a le même comportement que la version 4.0MP classique (Télérelève des compteurs Trimaran, Trimaran+, DLMS/COSEM en filaire ou équipés de d'interfaces RTC-GSM ULTRA d'Ixel) avec en plus la possibilité de fonctionner à des vitesses supérieures ou égales à 9600 bauds (jusqu'à 33.600 bauds) pour les futurs compteurs ou concentrateurs.

Pour ce faire, il suffit de passer une commande AT précédée d'une étoile (*AT) et d'indiquer une vitesse de communication sur le port série au moins égale à 9600

bauds. Lorsque le modem XL-934 V4.1A reconnaît l'étoile, il se met instantanément en mode transparent. Le modem redevient alors un modem standard, et ce jusqu'à la disparition du DTR qui peut être provoquée soit par logiciel, soit automatiquement lors de la fermeture du port COM.

4. Rubrique Trucs et Astuces

- Inhibition du code SIM PIN avec le logiciel XL-GSM
Nous vous rappelons que comme pour un téléphone mobile suite à 3 erreurs lors de l'inhibition du code SIM PIN, le logiciel XL-GSM réclame le code SIM PUK à 8 caractères : celui-ci se trouve sur le livret d'accompagnement de la carte SIM ou sur le support carte de la carte SIM. En l'absence de connaissance du code PUK, prendre contact avec l'opérateur concerné muni de l'immatriculation de la carte SIM apparent au dos de celle-ci.

Une fois le code PUK saisi, la procédure d'inhibition s'effectue jusqu'au message "LE CODE PIN EST INHIBE" (10 tentatives possibles avec le code PUK, après la carte est inutilisable).

- Mini CD Card IXEL

Nous vous rappelons que si vous n'avez pas accès à notre site internet, nous joignons à tous nos envois de matériel un mini CD Card. Il est sous un format type "carte de visite" et peut être lu par tous lecteurs de CD classiques. Etant rectangulaire et non rond, il doit être inséré parallèlement au bord du lecteur. Il contient toutes les informations nécessaires au matériel d'Ixel :

- Présentation des produits
 - Consignes d'installation
 - Manuels d'utilisations
 - Les dernières versions des logiciels d'installations XL-GSM et XL-Terminal
 - Tous les XL-Infos depuis janvier 2004
- N'hésitez pas à nous le demander.

- ULTRA-J et ULTRA-M et le logiciel XL-GSM

La nouvelle version du logiciel XL-GSM livrée avec l'ULTRA-J et l'ULTRA-M reprend les caractéristiques des versions précédentes et intègre une fonction qui permet de connaître à distance le niveau de réception de ces deux solutions avec l'affichage de bargraph en couleur.

Les deux sorties de l'ULTRA-M (sortie 2 fils vers une carte modem RTC d'un compteur et SUBD 9 points pour les appareils équipés d'une sortie RS232) rende la solution ULTRA-M multivoies (2 voies) permettant notamment la télérelève d'un compteur SL7000, ICE, ICE 2M RTC et d'un appareil de mesure avec un seul abonnement.

Nous restons à votre disposition si des précisions s'avèrent nécessaires