

Communiqué de presse

Renforcement du réseau électrique dans le Nord vaudois

Pour faire face au développement de la région du Nord vaudois, et plus précisément dans le périmètre d'Orbe et Chavornay (pôle alimentaire), Romande Énergie et VO énergies collaborent afin de renforcer le réseau électrique. Objectifs: garantir un approvisionnement électrique de qualité et anticiper les développements futurs. Les interruptions momentanées pendant les travaux seront annoncées à la clientèle.

Morges, Orbe et Vallorbe, le 29 juillet 2008 – Depuis quelques années le Nord vaudois connaît un important et réjouissant développement économique, principalement dans ses zones commerciales et par le développement de certaines industries (secteur agro-alimentaire, par exemple). En conséquence, la demande en électricité n'a cessé de croître à un rythme soutenu.

Pour répondre à la demande actuelle et future, Romande Energie et VO énergies (Société Electrique du Châtelard SA et Usines de l'Orbe SA), les deux gestionnaires de réseaux concernés, procéderont à un changement de tension de 13 kV à 21 kV. Ces sociétés renforceront également les infrastructures correspondantes pour garantir un approvisionnement de qualité.

Une opération d'envergure pour un investissement de CHF 16 millions

L'investissement global consenti conjointement par Romande Energie et VO énergies se monte à quelque CHF 16 millions, répartis à raison de CHF 11 millions pour Romande Energie et CHF 5 millions pour VO énergies. Les travaux qui seront réalisés se décomposent en deux interventions complémentaires:

- installation d'un nouveau transformateur 125/21 kV au poste de transformation Haute Tension / Moyenne Tension de Montcherand; un transformateur à trois enroulements 125/21/13 kV a été installé il y a quatre ans pour remplacer une ancienne unité, en prévision de ce changement de tension.
- mise en conformité de quelque 130 stations transformatrices de quartier (Moyenne Tension – Basse Tension) réparties dans 24 communes suivantes: Orbe, Agiez, Arnex-Sur-Orbe, Bofflens, Bretonnière, Romainmotier-Envy, Croy, Premier, Juriens, La Praz, Montcherand, Les clés, Lignerolle, l'Abergement, Sergey, Baulmes, Vuiteboeuf, Valeyres-Sous-Rances, Rances, Chavornay, Orges, Mathod, Champvent et Mont-La-Ville.

Une vingtaine de collaborateurs de Romande Energie et cinq de VO énergies seront engagés dans cette opération de grande envergure qui se déroulera entre le 23 août et le 5 septembre 2008.

Un changement de tension pour augmenter l'efficacité et la fiabilité

Le passage à une tension supérieure (de 13 kV à 21 kV) renforce la qualité et la fiabilité de la fourniture d'électricité, tout en anticipant les développements à venir. Par ailleurs, la tension de 21 kV correspond à la norme européenne et elle représente une solution optimale en termes de réduction des pertes (distribution) et de rentabilité.

Des avis de coupure envoyés aux entreprises et ménages

Pour informer la clientèle des coupures qui interviendront lors de la mise en conformité des stations transformatrices de quartier, échelonnée entre le 23 août et le 5 septembre 2008, des avis sont envoyés à chaque entreprise et ménage par Romande Energie et VO énergies. Les avis de coupure comprennent la date et la plage horaire correspondant à l'intervention touchant le destinataire. Les coupures atteindront au maximum quatre heures.

En engageant ces importants travaux, Romande Energie et VO énergies assument leur responsabilité liée à leur mission d'intérêt public.

* * * * *

Contacts

Jean-Louis Grognez
Responsable Groupe Exploitation
Romande Energie SA
1400 Yverdon-les-Bains

Claude Madörin
Directeur
VO énergies
1350 Orbe

Tél. fixe: 024 / 447 2505

024 442 80 80

Courriel:
jean-louis.grognez@romande-energie.ch

c.madorin@voenergies.ch

Site Internet

www.romande-energie.ch

www.voenergies.ch