



Communiqué de presse

Morges, Gland et Nyon, le 25 avril 2015

Beau succès pour les portes ouvertes des postes électriques de Gland et Nyon !

Ce 25 avril, c'est quelque 300 personnes, dont 80 enfants, qui ont pris part aux portes ouvertes des postes électriques de Gland et Nyon. Organisée par Romande Energie, SEIC et les Services industriels de Nyon (SI Nyon), cette manifestation a donné l'occasion de découvrir ces installations ainsi que le projet de renforcement du réseau haute tension de La Côte, mené entre 2000 et 2014. La cérémonie officielle qui a précédé ces portes ouvertes a permis aux partenaires du projet de rappeler ses enjeux et son ampleur.

Visites des postes et animation pour les enfants étaient, entre autres, au programme de l'après-midi de ce samedi 25 avril, placé sous le signe de la découverte des installations électriques alimentant La Côte.

Les quelque 300 personnes qui ont visité les postes électriques de Gland et de Nyon se sont familiarisées au fonctionnement des différents équipements composant les réseaux. Elles ont également découvert le détail des huit chantiers menés au cours des dernières années, par Romande Energie et ses partenaires, pour créer et optimiser plusieurs lignes et postes de transformation électrique (cf. notre communiqué du 14.04) de façon à assurer une qualité de distribution optimale tout en répondant aux développements économique et démographique de la région.

Partenaires de deux de ces chantiers - la construction du nouveau poste de Gland et la modification du poste de Nyon - Romande Energie, SEIC et les SI Nyon se réjouissent de l'intérêt manifesté par les visiteurs et de la présence de nombreuses familles. Les enfants ont d'ailleurs eu l'occasion de participer au quizz sur l'électricité spécialement conçu à leur intention pour ces portes ouvertes.

Couper de ruban

Les portes ouvertes ont été précédées, dans la matinée, d'une cérémonie officielle marquant la fin du projet de renforcement du réseau électrique de La Côte, en présence de M. Jean-Pierre Deriaz, Préfet du district de Nyon, et de représentants des autorités régionales et locales.

Les partenaires du projet ont profité de cette occasion pour rappeler ses enjeux et son importance. Devant l'assistance réunie au poste de Gland, M. Daniel Collaud, Président du Conseil d'administration de SEIC et Municipal de Gland, a souligné « L'importance de cette nouvelle réalisation qui va fortement améliorer la fiabilité de notre réseau et nous permet de voir sereinement les 50 prochaines années ».

De son côté, M. Pierre-Alain Urech, Directeur général de Romande Energie, a relevé qu' « un tel projet s'inscrit dans la stratégie d'entretien et de modernisation des infrastructures de réseau de Romande Energie. Destinée à répondre aux conditions et évolutions techniques, météorologiques et socio-économiques, elle représente un investissement de l'ordre de CHF 50 millions par an ».

Enfin, M. Claude Dupertuis, Municipal responsable des Services Industriels de Nyon, s'est exprimé au poste électrique de sa Ville : « Aujourd'hui, nous pouvons fêter l'aboutissement d'un projet initié il y a une quinzaine d'années, grâce à une collaboration soutenue de nos trois entreprises. Mais demain a déjà commencé. Il est indispensable, pour le bien de nos habitants, que nous puissions nous engager à maintenir notre collaboration en matière de compétences, de connaissances et d'efforts pour relever les défis qui nous attendent, notamment en ce qui concerne la « cité intelligente » ou « smart city », en matière d'énergies, dont l'électricité restera le vecteur principal et incontournable ».

Contacts

Romande Energie

Karin Devalte
Porte-parole

Tél. fixe: 021 802 95 67
Mobile: 079 386 47 67
karin.devalte@romande-energie.ch

SEIC

Thomas Lier
Responsable marketing

Tél. fixe : 022 364 31 31
thomas.lier@seicgland.ch

SI Nyon

Thierry Magnenat
Directeur

Tél. fixe : 022 363 85 00
Mobile : 079 391 14 22
si@nyon.ch

Photos de la manifestation

Toutes les images sont © Romande Energie

- **Photo 1** : Couper de ruban avec, de gauche à droite, M. Claude Dupertuis, M. Jean-Pierre Deriaz, M. Pierre-Alain Urech et M. Daniel Collaud.

- **Photo 2** : Les portes ouvertes ont été l'occasion pour le grand public de se familiariser avec les installations électriques, comme ici au poste de Gland.

- **Photo 3** : Les visiteurs ont notamment pu visualiser le nouveau transformateur du poste de Nyon.

Romande Energie en bref

Premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie, via sa société Romande Energie Commerce, alimente en direct plus de 300'000 clients finaux répartis sur près de 300 communes des cantons de Vaud, du Valais, de Fribourg et de Genève. Ses métiers de base sont la production, la distribution et la commercialisation d'énergie ainsi que les services énergétiques.

Pour plus d'informations sur Romande Energie, rendez-vous sur www.romande-energie.ch

SEIC en bref

Fournisseur historique en électricité de la région de La Côte, SEIC approvisionne les habitants de ses six communes actionnaires (Gland, Vich, Begnins, Coinsins, Duillier et Prangins). Son offre comprend aussi la distribution de chaleur, la réalisation et la maintenance d'installations électriques, dont du solaire photovoltaïque et des pompes à chaleur. Depuis de nombreuses années, elle accompagne l'essor du multimédia en proposant une offre Internet, TV et téléphonie ainsi qu'un réseau de fibre optique.

Pour plus d'informations sur SEIC, rendez-vous sur www.seicgland.ch

Les Services industriels de Nyon (SI Nyon) en bref

Les SI Nyon assurent l'approvisionnement et la distribution des énergies (électricité, eau, gaz) et des services de télécommunication par fibre optique aux particuliers, professionnels, entreprises et associations/collectivités de la région. Leur périmètre d'activités s'étend sur 29 communes du district de Nyon.

Pour plus d'informations sur les SI Nyon, rendez-vous sur www.nyon.ch et www.netplusleman.ch