



# seic

Société Electrique Intercommunale  
de la Côte SA

# Newsletter

mars 2011 - www.seicland.ch



## Avec 100 MB, Internet passe à la vitesse supérieure



Ces dernières années, la SEIC a entrepris de nombreux travaux en vue de perfectionner les capacités de son réseau, notamment en matière de vitesse de connexion. Aujourd'hui, les investissements consentis

pour améliorer le système dans son ensemble nous permet de vous offrir, à partir du 1<sup>er</sup> mai 2011, un service d'accès Internet incomparable, dix fois plus rapide que la vitesse standard. 100 MB, une vitesse garantie sur tout le réseau SEIC - un avantage unique comparé aux autres opérateurs - et sans limite de trafic mensuel. Pour le montant de CHF 199.- par mois, passez vous aussi à la vitesse supérieure !

## Dès le 1<sup>er</sup> mai 2011 : Internet 100 MB pour CHF 199.-

### Caractéristiques

Abonnement mensuel	CHF 199
Vitesse (kb/s) - accès à internet voie descendante - accès à internet voie montante	100'000 3'000
Limite de trafic mensuel	Illimitée
Nombre d'adresses E-mail	40
Adresse IP fixe*	CHF 9/mois
Crédit Kiosk (offert)	CHF 20
Modem	Inclus
Nombre de postes raccordés**	Illimité
Durée minimale d'abonnement	12 mois

Pour tout client bénéficiant d'un abonnement télévision (télé-réseau)

\* L'IP fixe est une adresse IP qui ne change pas de valeur à chaque connexion. Elle est intéressante pour les utilisateurs avertis qui désirent pouvoir proposer un service Internet (serveur web par exemple sur leur propre connexion). Ils pourront ainsi communiquer une adresse fixe pour leur serveur.

\*\*En cas de besoin de postes supplémentaires, vous avez la possibilité d'ajouter un routeur avec ou sans wifi et créer ainsi un réseau privé.

### Nouveauté



## Magnétoscope numérique et multi-média

Grâce au nouveau décodeur TVT 250 HD d'une valeur de CHF 149.-, vous pourrez recevoir nos 109 chaînes TNT dont 9 chaînes HD, mais aussi enregistrer en qualité numérique vos émissions favorites en raccordant une clé ou un disque dur externe au port USB. Cet appareil vous permettra également de lire des contenus multi-médias (musique, vidéos, photos) directement sur votre téléviseur.

→ En vente dans notre magasin.

INFO INFO INFO INFO

Dès le 01.03.11

→ Abonnement télé-réseau à CHF 19.- (hors TVA)

→ E-facture, vous pouvez déjà vous inscrire

01.05.11

→ Marché de Gland  
Stand multimédia et installations intérieures



## 3-en-1 SEIC : téléphoner sans compter dès le 1<sup>er</sup> avril 2011 !

Peu avant Noël, la SEIC vous proposait une offre défiant toute concurrence : un abonnement 3-en-1 comprenant un accès Internet à haut débit (20MB), une centaine de chaînes numériques et plus de 300 minutes de conversation téléphonique gratuites dans une quarantaine de pays.

Aujourd'hui, cette offre exceptionnelle s'est élargie puisque le service de téléphonie contenu dans l'abonnement 3-en-1 SEIC passe en illimité. Vous pouvez désormais téléphoner sans compter dans 41 pays sur le réseau fixe : en Europe, en Amérique du Nord et en Asie\*. Plus avantageux que les autres opérateurs, l'offre 3-en-1 (20 MB) incluant la téléphonie illimitée.

\* Liste des destinations illimitées vers les fixes :  
**Amérique du Nord** : Canada, Etats-Unis.  
**Asie** : Chine, Corée du Sud, Hong-Kong, Japon, Malaisie, Singapour, Taïwan.  
**Europe** : Allemagne, Andorre, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Liechtenstein, Luxembourg, Monaco, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Royaume-Uni, Slovaquie, Slovénie, St-Martin, Suède, Suisse, Tchèque.  
**Autres** : Australie, Israël, Nouvelle-Zélande, Russie.

Offre 3-en-1 SEIC

**Téléphonie illimitée\*\***  
**TV + Internet 20 MB**  
**+ Téléphonie**  
**pour CHF 109.-/mois**

- TV avec 109 chaînes numériques, dont 9 chaînes HD
- Internet à haut débit (20'000kbs/2'000kbs), vitesse garantie sur tout notre réseau
- **Téléphonie illimitée sur le réseau fixe à destination de 41 pays (zone 1)**
- **Plus besoin de payer l'abonnement de la prise téléphone**

\*\*Offre exclusivement réservée aux particuliers pour un usage privé.

## Portraits Former la jeune génération : une responsabilité (suite)



Teklu, apprenti électricien de réseau

Dans notre précédente Newsletter, nous vous parlions de l'importance accordée à la formation au sein de notre entreprise qui a choisi d'investir dans la jeunesse pour la préparer à la vie professionnelle.

**Après la présentation de deux de nos apprentis de commerce, nous faisons aujourd'hui le portrait de notre électricien de réseau actuellement en formation.**

**Pour devenir électricien de réseau, trois ans d'apprentissage sont nécessaires pour acquérir toutes les compétences liées à la pratique du métier. Ainsi, connaître l'électrotechnique, les règles de la technique, les matériaux, les principes de sécurité au travail, les mathématiques, fait office de base. Mais l'accumulation de ce savoir serait inutile sans une solide expérience de terrain.**

### Deux mots sur le métier d'électricien de réseau

Le travail de l'électricien ou de l'électricienne de réseau consiste à installer et entretenir l'ensemble du système qui achemine le courant de l'usine de production à un immeuble (industriel, commercial ou d'habitation). Pour ce faire, les électriciens de réseau posent des câbles souterrains, des lignes aériennes, à haute, moyenne ou basse tension. Ils construisent ensuite des stations qui permettent la transformation du courant à haute tension en courant à moyenne ou basse tension. Une des activités est consacrée à l'éclairage public. Elle comprend l'installation des lampadaires le long des routes et des chemins mais aussi le montage d'éclairages sur des

bâtiments publics. La réalisation d'éclairages spéciaux, comme en période de Noël par exemple, fait également partie de leurs tâches.

### Témoignage de Teklu, apprenti électricien de réseau en 2<sup>e</sup> année Pourquoi avoir choisi l'apprentissage d'électricien de réseau ?

J'aime le travail en extérieur et le travail d'équipe. Tout ce qui est lié à la technique me plaît aussi énormément, c'est pour cette raison que je me suis intéressé à cette formation.

### Pourquoi recommanderais-tu cet apprentissage ?

Celui ou celle qui souhaiterait se lancer dans cet apprentissage doit aimer travailler toute la journée à l'extérieur. Il faut donc pouvoir supporter le chaud, le froid, tous les climats. Le travail est également physique mais il est très valorisant car le résultat est l'accès à l'électricité pour tous.

### Comment s'est passée ton intégration à la SEIC ?

Au début, la différence de culture était importante, mais après quelques temps d'adaptation, j'ai réussi à m'intégrer. Ce qu'il y a de bien dans cette entreprise, c'est que l'on est jamais laissé seul face à un problème et mes collègues sont toujours là pour m'expliquer les astuces du métier.

## Electricité - Installations - Multimédia

Société Electrique Intercommunale de la Côte SA | Rue des Avouillons 2 • C.P. 321 • 1196 Gland • Tél. 022 364 31 31 • info@seicgland.ch • www.seicgland.ch  
Gland - Prangins - Begnins - Duillier - Coinsins - Vich - (Luins - Vinzel)