

OPALE



L'électricité renouvelable
composée d'hydraulique

S'applique sur la totalité de votre consommation

*OPALE: pierre possédant une teneur en eau
particulièrement élevée pour une
matière minérale.*

TOPAZE



L'électricité renouvelable
composée de solaire local et
d'hydraulique

S'applique sur la totalité de votre consommation

*TOPAZE: les anciens Egyptiens disaient que
la topaze était colorée du reflet doré de Ra,
le puissant dieu du soleil.*

AMBRE






L'électricité renouvelable
composée de solaire local

Disponible par tranche de 100 kWh/an

*AMBRE: son appellation grecque « élektron »
est à l'origine du terme « électricité », suite à
la découverte par Thalès de ses propriétés
électrostatiques.*

Votre électricité en détails

Energie	SED PRO
 OPALE	1)
 TOPAZE	1)
 MES	1)

¹⁾ Le prix de l'énergie pour les clients avec une consommation supérieure à 100'000 kWh/an dépend du profil de consommation et du modèle de prix souhaité. Vous pouvez nous contacter au 032 422 15 15. Nous vous soumettrons l'offre correspondant à vos besoins et à vos attentes.

Réseau	BT1	
Utilisation du réseau	Haut tarif	4,78 cts/kWh
	Bas tarif	4,55 cts/kWh
Puissance	CHF	2,00/kW/mois
Réseau	MT	
Utilisation du réseau	Haut tarif	4,18 cts/kWh
	Bas tarif	4,18 cts/kWh
Puissance	CHF	2,00/kW/mois

Swissgrid SA - Services systèmes	0,24 cts/kWh
RPC et protection des eaux et poissons ¹⁾	2,30 cts/kWh
PCP ²⁾	1,46 cts/kWh

Prix de mesure de la puissance	CHF	600.- /année
Energie réactive*		4,10 cts/kVarh

*Lorsqu'elle ne dépasse pas 50% de l'énergie active, l'énergie réactive est comprise dans le prix d'utilisation du réseau.

Les prix sont mentionnés hors TVA.

SED PRO BT1

Produit pour les clients dont la consommation électrique annuelle est comprise entre 100'000 et 1'000'000 kWh/an, avec un tarif de nuit avantageux (21h à 7h). Le lieu de consommation est équipé avec un dispositif de mesure de la puissance et alimenté en basse tension.

SED PRO MT

Produit pour les clients dont la consommation électrique annuelle est supérieure à 1'000'000 kWh/an, avec un tarif de nuit avantageux (21h à 7h). Le lieu de consommation est équipé avec un dispositif de mesure de la puissance et alimenté en moyenne tension.

Notre complément 100% solaire local

AMBRE



L'électricité renouvelable composée de solaire local

Disponible par tranche de 100 kWh/an = CHF 17,- (HT)

Dispositions complémentaires

Vous trouverez des informations plus détaillées ainsi que les dispositions contraignantes dans les règlements, les conditions générales (CG), les arrêtés et ordonnances ainsi que les directives en vigueur sous: www.develier.ch

Prix d'utilisation du réseau

Les prix de l'utilisation du réseau comprennent le transport et la distribution de l'énergie.

Facturation

Douze factures sont établies dans l'année. Le règlement peut être effectué au moyen d'un bulletin de versement.

TAXES FÉDÉRALES ET COMMUNALES

Taxes fédérales

Les taxes fédérales contiennent la rétribution à prix coûtant du courant injecté (RPC) et la taxe pour la protection des eaux et des poissons. Retrouvez plus d'informations à ce sujet sur: www.bfe.admin.ch.

Taxes communales

Les prestations aux collectivités publiques (PCP) contiennent l'émolument pour l'usage du sol, les taxes pour l'éclairage public, l'efficacité énergétique, le développement durable et les énergies renouvelables. Retrouvez la base légale sur www.develier.ch, en téléchargeant l'« Arrêté fixant les taxes et redevances communales » et le « Règlement fixant les taxes et redevances communales ».

Vous souhaitez en savoir plus ?



Service électrique de Develier
Rue de l'Eglise 8
2802 Develier
032 422 15 15
administration@develier.ch
www.develier.ch

¹⁾ Taxes fédérales

Rétribution de l'injection à prix coûtant (RPC)	2,20 cts/kwh
Taxe pour la protection des eaux et des poissons	0,10 cts/kwh

²⁾ Taxes communales

PCP - Emolument pour l'usage du sol	0,56 cts/kwh
PCP - Eclairage public	0,70 cts/kwh
PCP - Efficacité énergétique, développement durable et énergies renouvelables	0,20 cts/kwh