

Classement des tarifs d'électricité verte

actuellement disponibles pour les ménages privés au Luxembourg

Edition : avril 2008

Produit	Distributeur	Sources d'énergie	Tarif pour les ménages privés (Mono tarif)	Surcoûts estimés (1) pour un ménage de 4 personnes avec une consommation moyenne de 5.000 kWh/an	Services supplémentaires
nova naturstrom	Cegedel (2) (3) achat de l'électricité verte à la coopérative allemande « Greenpeace energy »	<ul style="list-style-type: none"> • 86% hydraulique • 11% éolien • 2% biomasse • 1% solaire 	Supplément de 0,5 €cent/kWh au tarif luxstrom + taxe mensuelle + frais de compteur + charges légales + TVA	<ul style="list-style-type: none"> • env. 26,50 euros/an (comparé au tarif « luxstrom » de Cegedel) • Livraison de 25%, 50%, 75% ou 100% de « nova naturstrom » possible 	<ul style="list-style-type: none"> • un service « économisez votre électricité! » est consultable • Cegedel soutient avec 2 €cent/kWh un fonds pour la promotion et le développement des énergies renouvelables
eida.green	EIDA (4) (société commune entre « Energipark Réiden » et le fournisseur d'électricité néerlandais Anode)	<ul style="list-style-type: none"> • 75% éolien • 12,5% biomasse • 12,5% hydraulique 	15,25 €cent/kWh + taxe mensuelle + frais de compteur + charges légales + TVA	<ul style="list-style-type: none"> • env. 58 euros/an (comparé au tarif « luxstrom » de Cegedel) • env. 122 euros/an (comparé au tarif normal de LEO) 	<ul style="list-style-type: none"> • un service « économisez votre électricité! » est consultable • 0,2 €cent/kWh sont reversés à un fonds pour le financement des économies d'énergie des clients
green_energy (disponible uniquement pour les clients connectés au réseau électrique de la Ville de Luxembourg)	Luxembourg Energy Office LEO (5)	<ul style="list-style-type: none"> • 70% hydraulique • 20% éolien • 9% biomasse • 1% solaire 	Supplément de 0,475 €cent/kWh au tarif normal de LEO + taxe mensuelle + frais de compteur + charges légales + TVA	<ul style="list-style-type: none"> • env. 25 euros/an (comparé au tarif normal de LEO) 	<ul style="list-style-type: none"> • Informations générales sur les économies d'énergie disponibles
SwitchBlue	Electris	<ul style="list-style-type: none"> • 100% hydraulique 	SwitchBlue ne peut pas être considérée comme de l'électricité verte. L'énergie provient actuellement des vieilles installations hydrauliques luxembourgeoises. Le fournisseur Electris ne prévoit pas de s'approvisionner en électricité renouvelable produite par des nouvelles installations. En conséquence, l'achat de SwitchBlue ne contribue pas à la construction de nouvelles installations d'énergie renouvelable et ainsi n'apporte pas de plus value en matière de protection du climat.		

- (1) Les coûts annuels varient selon votre consommation et le gestionnaire de votre réseau électrique. Pour connaître vos coûts individuels, veuillez consulter notre calculateur de tarif.
- (2) L'achat de « nova naturstrom » est aussi possible via Steinegy (Steinfort), NordEnergie (Diekirch et Ettelbruck) et les services communaux d'Echternach.
- (3) La majorité du bénéfice de Cegedel est générée par la vente d'électricité en provenance de sources d'énergies fossiles et de centrales nucléaires. Cegedel entend investir aussi bien dans les énergies renouvelables que dans une centrale à charbon.
- (4) EIDA vend exclusivement de l'électricité verte.
- (5) LEO ne vend pas seulement de l'électricité à partir des énergies renouvelables mais aussi de l'énergie fossile et nucléaire : environ trois quarts de son volume d'électricité total vendu consiste en énergie fossile et nucléaire, un quart en énergies renouvelables. Par contre, le mix normal de LEO pour les ménages privés à Luxembourg-Ville contient 66% d'énergies renouvelables. L'offre du tarif 100% électricité verte « green_energy » n'affectera pas cette politique en faveur des énergies renouvelables.

Pour de plus amples informations sur les produits, les tarifs et comment économiser de l'électricité, veuillez consulter :

Cegedel Tél. 26 24 60 00 www.cegedel.lu
EIDA Tél. 26 62 07 72 44 www.eida.lu
LEO Tél. 26 39 48 48 www.leoenergy.lu

Vous trouvez des informations détaillées dans la sitographie ci-dessous sur les économies d'électricité et un classement des appareils électro-ménagers via leur consommation électrique :

Oekotopten Luxembourg www.oekotopten.lu
Agence de l'Energie www.ael.lu
WWF-France et l'association de défense des consommateurs www.guide-topten.com
DENA Deutsche Energie-Agentur (und andere) www.stromeffizienz.de
Bund der Energieverbraucher Deutschland www.energieverbraucher.de

Encore des questions ?

Alors n'hésitez pas à contacter Greenpeace Luxembourg :
Tél. 54 62 52 1