

# Classement des tarifs d'électricité verte

actuellement disponibles pour les ménages privés au Luxembourg

Edition : septembre 2009

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 4.000 kWh/an	Services supplémentaires
<b>nova naturstrom</b>	Enovos (anciennement Cegedel) <b>(2) (3)</b> achat de l'électricité verte à la coopérative allemande « Greenpeace energy »	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 95% hydraulique</li> <li>• 5% éolien</li> </ul>	Supplément de 0,45 €cent/kWh au tarif luxstrom + taxe mensuelle + frais de comptage + charges légales + TVA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• env. 19 euros/an (comparé au tarif « luxstrom » de Enovos)</li> <li>• Livraison de 25%, 50%, 75% ou 100% de « nova naturstrom » possible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• un service « économisez votre électricité! » est consultable</li> <li>• Enovos alimente un fonds ayant pour objet la promotion et la mise en valeur de ressources d'énergie renouvelables au Luxembourg d'une somme de 250.000 €/an.</li> </ul>
<b>eida.green</b>	EIDA <b>(4)</b> (société commune entre « Energipark Réiden » et le fournisseur d'électricité néerlandais Anode)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 75% éolien</li> <li>• 12,5% biomasse</li> <li>• 12,5% hydraulique</li> </ul>	15,25 €cent/kWh + taxe mensuelle + frais de comptage + charges légales + TVA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• économies de env. 17 euros/an (comparé au tarif « luxstrom » de Enovos)</li> <li>• env. 8,70 euros/an (comparé au tarif normal de LEO)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• un service « économisez votre électricité! » est consultable</li> <li>• 0,2 €cent/kWh sont reversés à un fonds pour le financement des économies d'énergie des clients</li> </ul>
<b>green_energy</b>	Luxembourg Energy Office LEO <b>(5)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 70% hydraulique</li> <li>• 20% éolien</li> <li>• 9% biomasse</li> <li>• 1% solaire</li> </ul>	Supplément de 0,475 €cent/kWh au tarif normal de LEO + taxe mensuelle + frais de comptage + charges légales + TVA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• env. 20 euros/an (comparé au tarif normal de LEO)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informations générales sur les économies d'énergie disponibles</li> </ul>
<b>SwitchBlue</b>	Electris	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100% hydraulique</li> </ul>	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 Steineury (Steinfurt), NordEnergie (Diekirch et Ettelbruck) et les services communaux d'Echternach.
- (3) La majorité du bénéfice d'Enovos est générée par la vente d'électricité en provenance de sources d'énergies fossiles et de centrales nucléaires. Enovos 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 62% de son volume d'électricité total vendu consiste en énergie fossile et nucléaire, environ 40% 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 :**

Enovos                      Tél. 8006-6000                      www.enovos.lu  
EIDA                        Tél. 26 62 07 72 44                      www.eida.lu  
LEO                         Tél. 26 39 48 48                      www.leoenergy.lu

**Encore des questions ?**

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

**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  
Energieagence Lëtzebuerg  
Myenergy Luxembourg

www.oekotopten.lu  
www.energieagence.lu  
www.myenergy.lu

WWF-France et l'association de défense des consommateurs  
DENA Deutsche Energie-Agentur (und andere)  
Bund der Energieverbraucher Deutschland

www.guide-topten.com  
www.stromeffizienz.de  
www.energieverbraucher.de