



Tarifs d'utilisation du réseau et tarifs accessoires valables du 1er septembre au 31 décembre 2023

Version du 28 juillet 2023

Electricité

Introduction

Cette fiche reprend les tarifs tels qu'appliqués à partir du 1er septembre 2023. Pour une explication plus détaillée des services liés à ces tarifs nous renvoyons vers le catalogue de service tel que publié sur les sites internet des cinq gestionnaires de réseau luxembourgeois :

- Creos Luxembourg S.A. (<http://www.creos-net.lu>)
- Ville de Diekirch (<http://www.diekirch.lu>)
- Hoffmann Frères Énergie et Bois S.à.r.l. (Electris) (<http://www.electris.lu>)
- Ville d'Ettelbruck (<http://www.ettelbruck.lu>) et
- Sudstrom S.à r.l. & Co S.e.c.s. (<http://www.sudstrom.lu>)

1. Redevance mensuelle fixe pour l'accès au réseau BT

1.1 Utilisateurs réseau BT sans installation de production

Intensité par phase (A)	Total facturé par mois (€)
40	14,70 €
50	17,03 €
63	26,12 €
80	30,07 €
100	34,71 €
120	58,54 €
Supplément au delà de 120A par phase, par tranche de 20A	4,65 €

1.2 Utilisateurs réseau BT avec installation de production

La redevance suivante est facturée pour l'installation de consommation.

Intensité par phase (A)	Total facturé par mois (€)
40	14,70 €
50	17,03 €
63	26,12 €
80	30,07 €
100	34,71 €
120	58,54 €
Supplément au delà de 120A par phase, par tranche de 20A	4,65 €

La redevance suivante est facturée pour l'installation de production.

Intensité par phase (A)	Total facturé par mois (€)
40	5,41 €
50	5,41 €
63	11,48 €
80	11,48 €
100	11,48 €
120 et plus	30,66 €

1.3 Utilisateurs réseau BT avec installation de production seule

Intensité par phase (A)	Total facturé par mois (€)
40	14,70 €
50	17,03 €
63	26,12 €
80	30,07 €
100	34,71 €
120	58,54 €
Supplément au delà de 120A par phase, par tranche de 20A	4,65 €

1.4 Client connecté à un poste client MT/BT

Intensité par phase (A)	Total facturé par mois (€)
40A (<30kVA)	14,70
50A (30kVA-35kVA)	17,03

2. Complément à la redevance mensuelle fixe pour l'accès au réseau BT

Intensité par phase (A)	Total facturé par mois (€)
40	5,41 €
50	5,41 €
63	11,48 €
80	11,48 €
100	11,48 €
120 et plus	30,66 €

3. Utilisation réseau BT

Tarif d'utilisateur du réseau BT

0,0741 €/kWh

4. Tarif fixe pour autoproducteurs BT capables de gérer leurs flux d'électricité

Tarif fixe pour autoconsommateurs

Puissance souscrite (kVA)	Intensité limite autorisée par phase, déclenchant le compteur intelligent (A)	Total facturé par mois (€)
4,2	10	16,32
6,9	16	19,99
11,1	25	25,49
17,3	32	33,74
22,2	40	40,16
27,7	50	47,50
34,6	63	56,67
43,6	80	80,72
55,4	100	96,31

5. Composante de disponibilité BT

La composante de disponibilité est appliquée à l'électricité autoconsommée qui est produite à partir de sources d'énergies non-renouvelables.

Composante de disponibilité	0,0741 €/kWh
-----------------------------	--------------

6. Raccordement direct d'un utilisateur réseau au transformateur MT/BT

6.1 Tarif de réservation de puissance

Tranche de 10kVA (par mois)	19,99 €
Participation aux frais d'entretien des ouvrages MT et BT pour l'utilisation du poste de transformation (par tranche et par mois)	5,00 €

7. Raccordement direct d'un utilisateur réseau au transformateur HT/MT

Tranche de 100kVA (par mois)	95,90 €
------------------------------	---------

8. Utilisation réseau MT, HT et THT

Tarifs pour l'utilisation des réseaux électriques MT, HT et THT

Niveau de tension	Utilisation < 3 000 h		Utilisation > 3 000 h	
	Prix puissance	Prix énergie	Prix puissance	Prix énergie
	€/kW/a	€/kWh	€/kW/a	€/kWh
Clients finaux 220kV	7,93	0,0154	40,90	0,0044
Clients finaux 65kV	23,68	0,0251	27,02	0,0239
Clients finaux 20kV	29,22	0,0486	114,09	0,0203

9. Composante de disponibilité MT et HT

9.1 Composante de disponibilité MT

Durée d'utilisation < 3 000 h		Durée d'utilisation > 3 000 h	
$C_e =$	0,0486 €/kWh	$C_e =$	0,0203 €/kWh
$C_p =$	29,22 €/kW	$C_p =$	114,09 €/kW

9.2 Composante de disponibilité HT

Durée d'utilisation < 3 000 h		Durée d'utilisation > 3 000 h	
$C_e =$	0,0251 €/kWh	$C_e =$	0,0239 €/kWh
$C_p =$	23,68 €/kW	$C_p =$	27,02 €/kW