

Modification des tarifs de l'électricité en 2026.

OIKEN s'engage pour la sécurité de l'approvisionnement en énergie tout au long de l'année. Nos équipes mettent tout en oeuvre afin d'assurer la fourniture d'électricité en tout temps.

Introduction

Madame, Monsieur,

En tant que gestionnaire de réseau de distribution, OIKEN s'efforce d'offrir un service de qualité à ses clients et un approvisionnement sûr et au meilleur prix possible. Nos équipes œuvrent au quotidien pour accomplir cette mission avec dynamisme et engagement.

Après plusieurs années mouvementées, la situation sur les marchés de l'énergie s'est apaisée même si le contexte géopolitique reste incertain. Durant cette période, OIKEN a réalisé des achats d'énergie sur plusieurs années à des conditions optimales pour proposer un tarif compétitif.

Ce facteur positif est atténué par une hausse des frais de renforcement du réseau de distribution et des taxes pour la réserve hivernale. Une nouvelle taxe, les coûts solidaires, est également introduite par la Confédération pour financer le renforcement du réseau en lien avec la transition énergétique. Enfin, avec l'entrée en vigueur de nouvelles exigences réglementaires relative à la loi sur l'électricité, un tarif de mesure, intégré auparavant dans la partie des frais d'acheminement, sera dorénavant affiché séparément sur la facture.

En conséquence, le tarif moyen sur la zone de desserte s'établira à 26.15 ct/kWh, contre 28.08 ct/kWh en 2025. Un ménage type de 5 pièces, avec une consommation de 4'500 kWh/an (profil H4) verra sa facture annuelle diminuer de 74 francs, pour s'établir à 1'209 francs. Le montant facturé à chaque client dépend plus généralement du comportement individuel de consommation.

Ces changements tarifaires interviendront dès le 1^{er} janvier 2026.

Pour vous accompagner au mieux à comprendre ces changements tarifaires, nous avons élaboré ce document avec les détails précis sur les différents types de tarifs. Vous trouverez également sur notre site internet toutes les informations nécessaires.

Nous nous tenons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire et vous présentons, Madame, Monsieur, nos meilleures salutations.

OIKEN SA

Tarif Moyen

En 2026, le prix moyen de l'électricité sur la zone de desserte de OIKEN s'établira à 26.15 ct/kWh, contre 28.08 ct/kWh en 2025 soit une baisse d'environ 7 %.

Cette nouvelle tarification s'explique par les impacts sur les différentes composantes présentées ci-dessous :

Energie :

Grâce à une stratégie d'approvisionnement optimisées sur 3 ans, OIKEN peut proposer un tarif compétitif à sa clientèle pour 2026, malgré un contexte international toujours incertain.

En outre, le développement des énergies renouvelables provoque des frais additionnels nécessaires à l'ajustement et au maintien de la stabilité du réseau, facturé par Swissgrid. Les coûts liés à la réduction des découverts de couvertures se répercutent également en 2026. Dans le cadre de l'introduction de la loi sur l'électricité, la méthode de calcul du bénéfice autorisé est modifiée et est en baisse par rapport à 2025. Des frais additionnels pour la promotion des mesures d'efficacité énergétique sont introduits en 2026.

Acheminement :

D'importants investissements dans le réseau de distribution ont été nécessaires pour le développement des énergies renouvelables, afin de garantir la stabilité et la sécurité d'approvisionnement. Ces coûts d'acheminement sont en hausse tant au niveau régional que national, auxquels s'ajoutent les frais pour la réserve hivernale d'électricité qui passe de 0.23 à 0.41 ct/kWh. Conformément aux exigences réglementaires, une nouvelle taxe, les coûts solidaires, est ajoutée par la Confédération, à hauteur de 0.05 ct/kWh, et servira à financer les projets de renforcement du réseau en lien avec la transition énergétique.

Tarif de mesure :

Cette nouvelle rubrique fait son apparition dès le 1^{er} janvier suite à l'introduction de la nouvelle loi sur l'électricité. Ce tarif de mesure, auparavant intégré dans la composante de l'acheminement, sera désormais affiché séparément pour refléter les coûts liés à l'installation, à l'exploitation, à l'entretien et au relevé des compteurs d'électricité ainsi qu'au traitement des données de mesure.

Taxes :

La taxe pour la promotion des énergies renouvelables (RPC) et celles des prestations aux collectivités publiques (PCP) restent stables.

Tableau comparatif du Tarif Moyen 2025 et 2026

	Tarifs 2025 ct/kWh	Tarifs 2026 ct/kWh	Variation tarifaire %
Énergie	16.17	13.90	-14%
Acheminement	8.37	7.14	-15%
Réserve électricité ¹	0.23	0.41	78%
Coûts solidaires ²	-	0.05	-
Mesure ³	-	1.33	-
RPC	2.30	2.30	0%
PCP	1.00	1.02	1%
Total (hors TVA)	28.08	26.15	-7%

Tarif Simple (Initial)

Particuliers et petites entreprises

Pour les clients en approvisionnement de base dont la consommation annuelle est inférieure à 50'000 kWh.

Tableau comparatif du Tarif Simple 2025 et 2026

		Tarifs 2025	Tarifs 2026	Variation tarifaire
Consommation énergie	[ct/kWh]	15.60	13.20	-15%
Abonnement énergie	[CHF/mois]	3.00	3.00	0%
Consommation acheminement	[ct/kWh]	6.70	5.40	-19%
Réserve électricité ¹	[ct/kWh]	0.23	0.41	78%
Coûts solidaires ²	[ct/kWh]	-	0.05	-
Abonnement acheminement	[CHF/mois]	7.00	7.00	0%
Mesure directe ³	[CHF/mois]	-	6.60	-
RPC	[ct/kWh]	2.30	2.30	0%
PCP		12% sur l'acheminement et la mesure (hors réserve électricité et coûts solidaires)		

Pour un ménage vivant dans un appartement de cinq pièces équipé d'une cuisinière électrique et d'un sèche-linge, avec une consommation annuelle de 4'500 kilowattheures (profil de consommation ECom H4), le tarif total de l'électricité chez OIKEN baissera d'environ CHF 6.- par mois, soit approximativement CHF 74.- par an (soit une diminution de 6%) à partir du 1^{er} janvier 2026.

De manière générale, la réduction effective varie en fonction du comportement individuel de consommation.

¹ La Confédération a mis en place une réserve d'électricité, dont les coûts sont supportés par les consommateurs finaux. Ces coûts sont facturés par le gestionnaire du réseau de transport Swissgrid.

² Cet élément tarifaire est prescrit par la loi et sert à solidariser les coûts occasionnés par les renforcements du réseau dans toute la Suisse (0.04 ct/kWh), ainsi qu'à financer l'aide transitoire en faveur de l'industrie nationale de l'acier et de l'aluminium (0.01 ct/kWh).

³ Conformément aux dispositions légales, les coûts de mesure de votre consommation d'électricité seront facturés séparément à partir du 1^{er} janvier 2026, via un tarif de mesure qui peut varier en fonction du type de dispositif (mesure directe, mesure indirecte via transformateur ou mesure virtuelle).

Les clients qui souhaitent renoncer à l'option 100% renouvelable et locale peuvent demander, par écrit, la suppression de la plus-value écologique d'ici au 31.01.2026 (soit 0.20 ct/kWh). Dès lors, le courant consommé proviendra d'usines à charbon ou de centrales nucléaires.

La TVA est facturée en sus.



Depuis un ordinateur fixe :
oiken.ch/tarifs2026-particuliers



Depuis un téléphone mobile :
en scannant le codeQR ci-contre



Tarif Puissance Basse Tension

Moyennes et grandes entreprises

Pour les clients en approvisionnement de base avec un point de fourniture sur le réseau basse tension et une consommation annuelle supérieure à 50'000 kWh.

Tableau comparatif du Tarif Puissance Basse Tension 2025 et 2026

		Tarifs 2025		Tarifs 2026		Variation tarifaire	
		A	B	A	B	A	B
Energie HC Hiver	[ct/kWh]	15.70		13.10		-17%	
Energie HP Hiver	[ct/kWh]	18.20		16.30		-10%	
Energie HC Eté	[ct/kWh]	12.00		11.40		-5%	
Energie HP Eté	[ct/kWh]	13.10		9.40		-28%	
Acheminement	[ct/kWh]	8.20	2.50	6.90	2.60	-16%	4%
Réserve d'électricité ¹	[ct/kWh]	0.23		0.41		78%	
Coûts solidaires ²	[ct/kWh]	-		0.05		-	
Puissance	[CHF/kW/an]	9.60	154.80	9.60	117.60	0%	-24%
Réactif	[ct/kvarh]	5.00		5.00		0%	
Mesure indirecte ³	[CHF/mois]	-		19.70		-	
RPC	[ct/kWh]	2.30		2.30		0%	
PCP		12% sur l'acheminement et la mesure (hors réserve électricité et coûts solidaires)					

Heures pleines (HP) = lundi à vendredi de 8h à 20h / Heures creuses (HC) = toutes les heures en dehors des HP
Le tarif le plus avantageux (A ou B) est automatiquement attribué.

Pour une entreprise de grande taille avec une puissance maximale sollicitée de 150 kW et une consommation annuelle de 500'000 kWh (profil de consommation ECom C4), le tarif total de l'électricité chez OIKEN baissera d'environ CHF 1'308.- par mois, soit approximativement CHF 15'697.- par an (soit une diminution de 12%) à partir du 1^{er} janvier 2026. De manière générale, la réduction effective varie en fonction de la consommation totale effective.



Depuis un ordinateur fixe :
oiken.ch/tarifs2026-entreprises



Depuis un téléphone mobile :
en scannant le codeQR ci-contre



