

Votre Rapport Comparatif

Client: — (anonyme) Généré le 06/09/2025

Période de facturation analysée

Du **25/07/2023** au **17/08/2023** (soit 23 jours)

Analyse Électricité

Votre offre actuelle

Fournisse ur	Offre	Puiss ance	Optio n	Conso. (fact.)	Total TTC (période)	Prix moy en (€/k Wh)	Estimation annuelle actuelle
EDF	Vert Électrique	9	нр/нс	310 kWh	85,98 €	0.2774 €/kWh	1 364,47 €

Comparatif des offres Électricité

Option Base

option bass				
Fournisseur	Offre	Prix kWh TTC	Abonnement / an	Total estimé / an
Happ-e by Engie	Zen	3.0618 €/kW h	251,00€	1 200,16 €
ilek	Prix Bloqué	3.3148 €/kW h	187,00 €	1214,59€
Mint Énergie	Éco	3.2489 €/kW h	219,50 €	1226,66€

Option Heures Pleines / Heures Creuses



Fournisseur	Offre	Prix HP / HC	Abonnement / an	Total estimé / an
Mint Énergie	Pack Duo HP/HC	3.1083 / 3.0501 €/kWh	247,50 €	1199,35€
Plüm énergie	Prix Bloqué HP/HC	3.2099 / 3.1662 €/kWh	230,00 €	1 216,26 €
Engie	Confort HP/HC	3.4787 / 3.4201 €/kWh	163,00 €	1229,59 €

Points de vigilance (Vices cachés)

Analyse sur l'offre actuelle et les alternatives proposées.

- [ELEC] Indexation non transparente (référence ambiguë, révision discrétionnaire)
- [ELEC] Option verte non certifiée (labels/garanties d'origine floues)
- [ELEC] Tarif supérieur au TRV (à vérifier sur la période de facturation)
- [ELEC] Remise temporaire déguisée (prix d'appel limité dans le temps)
- [ELEC] Double abonnement (compteur secondaire / services additionnels)
- [ELEC] Frais de service/gestion additionnels peu transparents

Attention aux clauses et indexations

Notre recommandation

Économisez jusqu'à 165,12 € par an en passant chez Mint Énergie avec l'offre Pack Duo HP/HC.

Méthodologie & Fiabilité des données

Les données de ce rapport proviennent de votre facture, d'offres publiques de référence, et de barèmes officiels. Les comparaisons sont estimées à partir d'hypothèses réalistes pour illustrer des économies potentielles.

Rapport indépendant, sans publicité ni affiliation. Son seul but : identifier vos économies possibles.