

Produit complémentaire – décompte intermédiaire



Ces produits complémentaires s'adressent aux clients qui, en dehors du relevé périodique habituel, souhaitent obtenir un décompte intermédiaire de leur prélèvement d'électricité.

Possibilités de commander un décompte intermédiaire en un coup d'œil:

- Vous relevez vous-même les valeurs du compteur et nous les communiquiez, ou
- vous commandez le relevé intermédiaire auprès de BKW.

La commande peut être passée auprès du service clients au 0844 121 113 ou directement sur l'Espace client en ligne sur my.bkw.ch. Le décompte intermédiaire avec saisie des valeurs du compteur via l'Espace client en ligne est gratuit.

Informations complémentaires

- Ce produit ne remplace pas le relevé et le décompte périodiques.
- Lors du prochain décompte périodique, la quantité prélevée sera prise en compte à partir de la date du dernier relevé/décompte intermédiaire.

	Décompte intermédiaire avec relevé par le client	Décompte intermédiaire avec relevé intermédiaire par BKW
Descriptif des prestations		
Relevé par le client pour les clients ayant un compteur à tarif unique ou double: les valeurs du compteur peuvent être communiquées avec effet rétroactif, dans un délai max. de 5 jours ouvrables.	•	
Le relevé est effectué par BKW, au plus tard dans les 20 jours ouvrables à compter de la réception de la commande.		•
Le relevé intermédiaire et le décompte intermédiaire sont uniquement effectués pour les compteurs indiqués dans le mandat.	•	•
Une facture d'utilisation de l'énergie et du réseau est établie sur la base des données saisies/communiquées.	•	•
Tarif par décompte intermédiaire avec relevé intermédiaire		
CHF TVA incl.	21.54	53.85

Données arrondies selon les règles commerciales pour les prix avec TVA de 7,7% incluse.

Validité

Les tarifs sont valables à partir du 1^{er} janvier 2019

Conditions générales

Les conditions générales relatives au raccordement au réseau et à l'utilisation du réseau de BKW Energie SA s'appliquent. Ces conditions sont disponibles sous www.bkw.ch/agb