

Communiqué de presse

BKW a désigné des entreprises partenaires pour les nouveaux smart meters et le nouveau système de mesure.

BKW SA
Media Relations
Viktoriaplatz 2
3013 Berne

Tél. +41 58 477 51 07
media@bkw.ch
www.bkw.ch/fr

BKW Power Grid

Berne, le 13 Juin 2023

D'ici fin 2028, tous les clients et toutes les clientes de BKW seront équipés d'un smart meter conforme à la loi. Celui-ci mesurera la consommation d'électricité par quart d'heure et transmettra les données de mesure sous forme numérique à BKW. Un projet aussi important et complexe n'est possible que grâce à la mise en place de nouveaux systèmes et processus ainsi qu'à l'interaction de différentes entreprises spécialisées, auxquelles BKW impose des exigences très élevées. La procédure de soumission est terminée et les entreprises partenaires pour les nouveaux smart meters et le nouveau système de mesure ont été définies.



Les entreprises Kamstrup et Ensor/Semax ont été désignées pour la mise en œuvre réussie du nouveau système de mesure. Kamstrup est un fabricant danois de smart meters et de solutions système de haut niveau, qui ont fait leurs preuves.

Ensor/Semax est un fabricant suisse qui fournit depuis des années à BKW des smart meters de haute qualité, répondant notamment aux exigences élevées du secteur industriel. Sunrise a été choisie pour la transmission des données. Pour que les données soient correctement cryptées et saisies, Kamstrup fournit les conditions requises au moyen d'une solution cloud sécurisée. La meilleure solution pour traiter les données d'énergie est proposée par Hansen.

BKW commencera la mise en place des smart meters de manière généralisée pour ses clients et clientes en 2024. Fin 2028, ce seront plus de 400'000 compteurs au total qui auront été remplacés par BKW. Le passage à la mesure numérique est une obligation légale de la Confédération et fait partie de la Stratégie énergétique 2050. Grâce à la visualisation de la consommation d'électricité, les clients et clientes des fournisseurs d'énergie auront la possibilité d'en savoir davantage sur leur consommation d'électricité et de l'optimiser.

Les réseaux électriques sont l'épine dorsale de la société moderne – ils sont indispensables pour atteindre les objectifs de la stratégie énergétique et climatique. Un traitement intelligent et entièrement numérisé des données de mesure est l'un des éléments permettant d'atteindre les objectifs de la stratégie énergétique. Toutes les entreprises partenaires sélectionnées disposent de l'expertise nécessaire et des certificats de sécurité des données requis pour les smart meters et les systèmes de saisie de données.

BKW

Le groupe BKW est une entreprise internationale active dans le domaine de l'énergie et des infrastructures, dont le siège est à Berne. Il emploie plus de 11'500 collaborateurs et collaboratrices. Grâce à son réseau de sociétés et à ses technologies innovantes, il propose à sa clientèle une vaste expertise dans les domaines des infrastructures, des bâtiments et de l'énergie. Il planifie, construit et exploite des infrastructures de production d'énergie et d'alimentation pour les entreprises, les particuliers et le secteur public, et propose des modèles commerciaux numériques pour les énergies renouvelables. Aujourd'hui, le portefeuille du groupe BKW s'étend de la planification et du conseil en ingénierie pour les projets dans les domaines de l'énergie, des infrastructures et de l'environnement à la construction, aux services et à l'entretien de réseaux d'énergie, de télécommunication, de transport et de distribution d'eau, en passant par des solutions intégrées dans la technique du bâtiment. Avec ses solutions à l'esprit précurseur, le groupe BKW réalise des espaces où il fait bon vivre.