



Gestion d'exploitation

NEKAS

L'outil de la branche pour les gestionnaires suisses de réseaux de distribution

- comptabilité des immobilisations
- comptabilité analytique
- report des coûts
- simulation des prix
- reporting pour l'ECom

**Nouveau: module
de simulation des prix**

www.nekas.ch

Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Association des entreprises électriques suisses
Associazione delle aziende elettriche svizzere



Remarques concernant le report des coûts

Le report des coûts NEKAS génère une clé pour la ventilation des coûts

Le programme AES NeCalc basé sur Excel permettait de représenter simplement les coûts et le report des coûts. Cette représentation était nécessaire si l'entreprise ne disposait pas encore de comptabilité analytique (comptabilité d'exploitation). Une fois que la comptabilité analytique est introduite dans la comptabilité d'exploitation, l'entreprise a besoin d'une clé en pourcentages pour le report des coûts rassemblés par niveau de réseau sur les niveaux aval. Selon la procédure décrite dans la recommandation de la branche «Modèle d'utilisation des réseaux suisses de distribution», cette clé dépend uniquement des flux d'énergie et de puissance au travers des niveaux de réseau du gestionnaire de réseau de distribution.

Cette clé de ventilation est automatiquement générée dans la partie «report des coûts» de NEKAS. Par la suite, ces clés peuvent être utilisées dans la comptabilité analytique de NEKAS (ou dans d'autres systèmes de comptabilité analytique) pour la ventilation des coûts. L'avantage de NEKAS est de pouvoir définir la clé de ventilation à partir des flux d'énergie, de manière totalement indépendante des coûts.

Descriptif clair des résultats

NEKAS permet de documenter de manière claire et transparente la clé de ventilation. Les flux d'énergie et de puissance aux divers niveaux de réseau sont représentés graphiquement pour chaque niveau de réseau.

Flux d'énergie et de puissance à partir d'EDM

Les flux d'énergie et de puissance doivent s'appuyer sur des valeurs mensuelles et les pointes de puissance se basent sur les mesures simultanées au quart d'heure. Si les courbes de charge de vos injections et prélèvements, ainsi que des valeurs aux interfaces avec les réseaux voisins sont disponibles dans votre système de gestion des données énergétiques (EDM), NEKAS peut définir automatiquement les valeurs d'énergie et de puissance à partir des courbes de charge et calculer à partir de là, la clé de ventilation. Le travail pour le calcul du flux d'énergie et de puissance et donc considérablement réduit.

Remarques sur la simulation et la définition des prix

Simuler les ventes et le chiffre d'affaires à l'avenir

Vous pronostiquez vos ventes et calculez votre chiffre d'affaires avec les nouveaux prix. Vous vous basez sur les données de votre système de décompte. Vous introduisez manuellement ces données dans NEKAS ou les importez par une interface Excel. Ensuite, vous introduisez l'évolution des ventes comme augmentation ou réduction en pourcent.

Analyser les répercussions sur certains clients ou groupes de clients

Une fois que vous avez introduit les données de calcul de tous les clients, vous pouvez voir après la simulation au moyen d'une simple évaluation quels sont les clients qui font partie des gagnants et quels sont ceux qui sont perdants avec les nouveaux prix. Vous recevez aussi les marges calculées par client et par groupe de clients.

Calcul de la contribution de couverture par composant du prix (des tarifs)

Dans le calcul des unités d'imputation, vous voyez les contributions de couverture par composants du prix. Les coûts et les recettes sont ventilés selon des règles de ventilation transparente des unités d'imputation précédentes sur les unités d'imputation (correspond à un composants du prix). Vous pouvez ainsi tout de suite voir quels prix présentent une surcouverture ou une sous-couverture et procéder aux corrections nécessaires.

Définition interactive des prix

Vous pouvez aussi calculer la contribution de couverture pour les coûts d'imputation. Vous modifiez les prix et les quantités vendues et pouvez voir les changements qui se produisent concernant une surcouverture ou une sous-couverture. Vous pouvez ainsi trouver le prix optimal de manière interactive.

Liste des prix

Modèle des prix pour l'achat ou la licence pour les EAE				
Module Nbre compteurs	Comptabilité des immobilisations	Comptabilité analytique	Report des coûts	Simulation des prix
< 500	CHF 4'300.00	CHF 1'700.00	CHF 900.00	CHF 350.00
500 - 999	CHF 6'000.00	CHF 2'400.00	CHF 1'200.00	CHF 480.00
1'000 - 1'999	CHF 8'600.00	CHF 3'500.00	CHF 1'700.00	CHF 690.00
2'000 - 2'999	CHF 9'900.00	CHF 4'000.00	CHF 2'000.00	CHF 790.00
3'000 - 3'999	CHF 11'200.00	CHF 4'500.00	CHF 2'200.00	CHF 900.00
4'000 - 4'999	CHF 12'100.00	CHF 4'800.00	CHF 2'400.00	CHF 970.00
5'000 - 9'999	CHF 17'300.00	CHF 6'900.00	CHF 3'500.00	CHF 1'380.00
10'000 - 14'999	CHF 21'600.00	CHF 8'600.00	CHF 4'300.00	CHF 1'730.00
> 15'000	Sur demande			

Informations complémentaires:

- Coûts annuels pour la mise à jour 15 %.
- Les prix susmentionnés sont valables pour les membres AES. Prix pour les non-membres: supplément de 25 %.
- Les modules NEKAS peuvent être achetés séparément.
- Il est aussi possible de les acheter en leasing. Pour ce faire, NEKAS doit être utilisé au minimum durant 5 ans.

Commande par fax au 021 310 30 40 ou en ligne sur www.nekas.ch

Je commande les modules de NEKAS suivants:

- comptabilité des immobilisations
- comptabilité analytique
- report des coûts
- simulation des prix

Nombre de compteurs dans le réseau

- Nekas m'intéresse, veuillez me contacter.

Pour tout renseignement: AES, Marcel van Zijl, Responsable Gestion d'exploitation
Téléphone 062 825 25 50, e-mail marcel.vanzijl@strom.ch

Prénom, nom

Fonction

Entreprise

Rue, n°

NPA, lieu

Téléphone / fax

E-mail

Adresse de facturation

Date, signature



A votre service:

Danielle Borner
Assistante Marketing & Ventes /
Event Management Suisse Romande
Av. Louis Ruchonnet
1003 Lausanne
Téléphone 021 310 30 09
E-mail: danielle.borner@electricite.ch



Av. Louis Ruchonnet 2
1003 Lausanne
Téléphone 021 310 30 30
Fax 021 310 30 40
info@electricite.ch
www.electricite.ch