



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössische Elektrizitätskommission ECom
Commission fédérale de l'électricité ECom
Commissione federale dell'energia elettrica ECom
Cumissiun federala per l'electricità ECom
Federal Electricity Commission ECom

Prix de l'électricité: décision de l'ECom concernant les tarifs du réseau de transport



9 mars 2009

(Régulation du niveau du Lac de Thoune)



Contenu

- 1. Les tâches de l'EICom**
- 2. Prix de l'électricité en 2009**
- 3. Examen des tarifs du réseau de transport:
résultats et conséquences**
- 4. Quelle est la suite?**



Contenu

- 1. Les tâches de l'EiCom**
- 2. Prix de l'électricité en 2009**
- 3. Examen des tarifs du réseau de transport:
résultats et conséquences**
- 4. Quelle est la suite?**



Les tâches de l'EiCom

L'EiCom en 3 points

- L'EiCom est l'autorité de régulation officielle indépendante dans le domaine de l'électricité
- L'EiCom surveille le respect des lois sur l'énergie et sur l'approvisionnement en électricité
- L'EiCom prend au besoin des mesures et rend des décisions



Les tâches de l'EICom

6 domaines de compétence

1. Surveillance des tarifs d'électricité (notamment des tarifs du réseau)
2. Décisions en cas de litiges en rapport avec le libre accès au réseau
3. Décisions en cas de litiges liés à la rétribution de l'injection à prix coûtant versée aux producteurs d'énergie renouvelable
4. Surveillance de la séparation du réseau de transport et des autres activités
5. Surveillance de la sécurité de l'approvisionnement
6. Réglementation du transport d'électricité transfrontalier



Les tâches de l'EiCom

Depuis le 1.1.2008, l'EiCom surveille les prix de l'électricité

- Surveillance des tarifs d'électricité pour les consommateurs n'ayant pas librement accès au réseau (p. ex. les ménages privés jusqu'en 2014)
- Contrôle des tarifs du réseau (rémunérations pour l'utilisation du réseau) pour tous les consommateurs
- Elle peut refuser des augmentations de prix injustifiées ou les annuler rétroactivement.
- L'EiCom peut intervenir suite à une plainte ou d'office.



Contenu

1. Les tâches de l'EICom
- 2. Prix de l'électricité en 2009**
3. Examen des tarifs du réseau de transport:
résultats et conséquences
4. Quelle est la suite?



Prix de l'électricité en 2009

Chronologie des événements de l'année dernière

- 1.1.08: entrée en vigueur de la nouvelle loi sur l'approvisionnement en électricité (LApEI)
- 1.4.08: entrée en vigueur de l'ordonnance sur l'approvisionnement en électricité (OApEI)
- 23.5.08: publication des tarifs 2009 du réseau de transport par swissgrid SA
- 26.6.08: lancement de l'examen des tarifs du réseau de transport
- A partir du 31.8.08: publication des tarifs 2009 pour les consommateurs finaux par les gestionnaires de réseau
- Septembre 08: vague de protestation et campagnes médiatiques
- Octobre 08: Interventions politiques urgentes lors de la session d'automne (CN/CE)
- Novembre 08: décision d'une motion de révision de l'OApEI par les CEATE
- 12.12.08: révision de l'OApEI
- 1.1.09: ouverture du marché (pour commencer uniquement pour les grands consommateurs)



Prix de l'électricité en 2009

Conséquences pour l'EICom

- L'EICom a reçu à ce jour quelque 2500 réclamations émanant de la population et des milieux économiques concernant les hausses des prix de l'électricité
- Lancement prioritaire de l'examen des tarifs du réseau de transport le 26 juin 2008.
Motif: d'éventuelles corrections ont des répercussions pour tous les consommateurs d'électricité en Suisse.
- Révision de l'OApEI au 1.1.2009. Les modifications s'appliquent à la procédure en cours, d'où un retard supplémentaire.
- Lors de sa première année d'existence, l'EICom a dû faire face à un nombre de tâches en progression rapide.



Contenu

1. Les tâches de l'EICom
2. Prix de l'électricité en 2009
- 3. Examen des tarifs du réseau de transport:
résultats et conséquences**
4. Quelle est la suite?



Examen des tarifs du réseau de transport

Déroulement de l'examen

- Le 26 juin 2008, l'EiCom a engagé d'office un examen des tarifs du réseau de transport:
 - examen de la rémunérations 2009 pour l'utilisation du réseau concernant le niveau 1 du réseau
 - examen des tarifs 2009 pour les services-système
- Correspondance volumineuse avec les quelque 70 parties prenantes
- Présentation du projet de décision le 15 janvier 2009, suivie d'une consultation des pièces du dossier et d'une prise de position des parties prenantes
- Remaniement du projet de décision par l'EiCom
- Adoption de la décision le 6 mars 2009



Examen des tarifs du réseau de transport

Parties prenantes et droit d'être entendu

- Quelques 70 parties prenantes:
 - Environ 40 propriétaires du réseau de transport
 - Société pour l'exploitation du réseau de transport
 - Gestionnaires du réseau et consommateurs finaux avec points de soutirage du réseau de transport
 - Exploitants de centrales d'une puissance supérieure à 50 MW
- Les consommateurs finaux non raccordés au réseau de transport n'ont pas qualité de partie
- Procédure complexe:
 - Demande des données auprès de quelques 40 entreprises
 - Correspondance volumineuse et consultation des pièces du dossier



Examen des tarifs du réseau de transport

Points examinés par l'EiCom et points non examinés



- Utilisation du réseau:

- prix du travail
- prix de la puissance
- tarif de base fixe



- Services-systèmes en général:

- Consommateurs finaux
- Centrales



- Autres tarifs du réseau de transport:

- Pertes de transport
- Energie réactive
- Gestion des groupes-bilan



Examen des tarifs du réseau de transport

1. Correction des coûts du réseau imputables

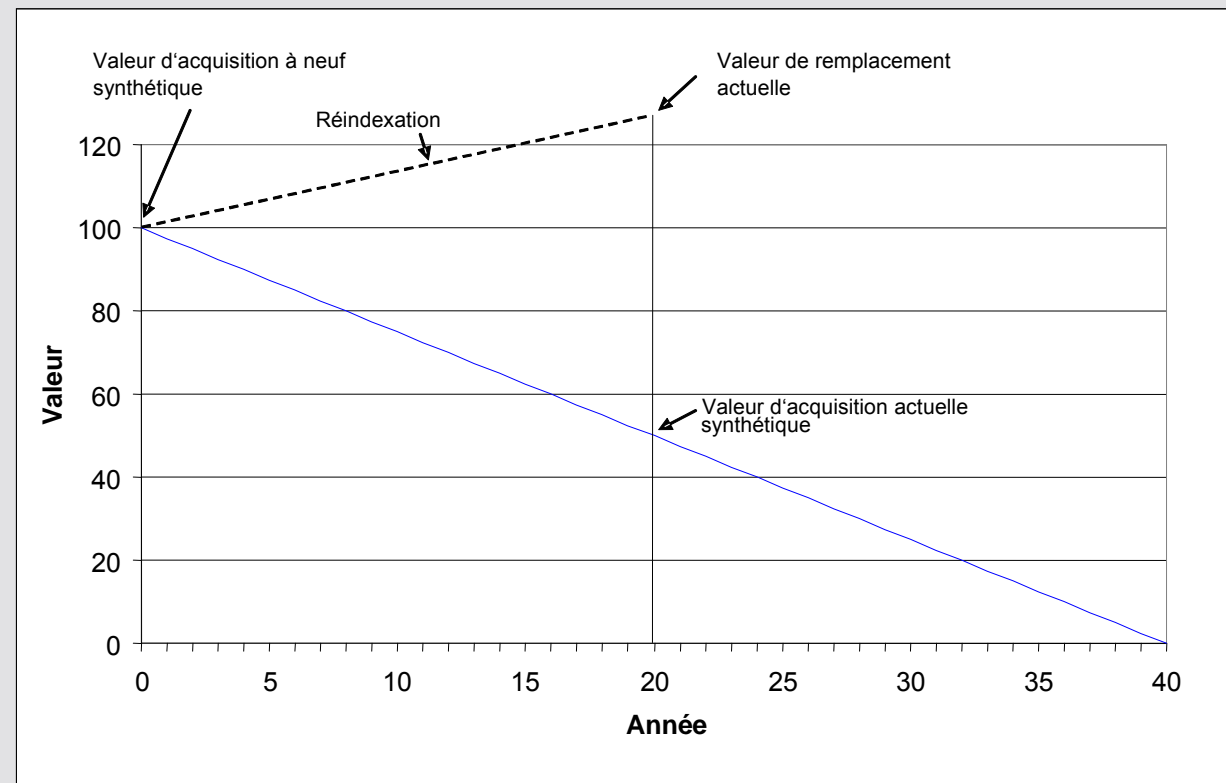
- **Coûts d'exploitation:**
Coûts d'exploitation élevés injustifiés: réductions pour coûts non transparents (déduction pour manque de transparence).
- **Coûts du capital:**
Retenues pour évaluation des réseaux au moyen de valeurs synthétiques d'acquisition au lieu des valeurs d'acquisition et de fabrication originales : 20,5% (surestimation des valeurs réelles), 20% (malus conformément à l'OApEI révisée).
 - ▶ L'évaluation du réseau a une influence déterminante sur les intérêts et amortissements théoriques du capital immobilisé.
- **Recettes résultant d'adjudications:**
Sur le total des recettes réalisées dans le cadre du transport frontalier de courant, 30 millions doivent servir à réduire les coûts du réseau. L'EiCom doit encore décider comment le montant restant des recettes résultant d'adjudications doit être employé.



Examen des tarifs du réseau de transport

1. Correction des coûts du réseau imputables

Evaluation synthétique du réseau: souvent utilisée, mais autorisée uniquement à titre exceptionnel, car elle entraîne une surestimation systématique des valeurs réelles.





Examen des tarifs du réseau de transport

1. Correction des coûts du réseau imputables

Coûts du réseau de transport en 2009	D'après les propriétaires du réseau de transport (mai 2008) en millions de CHF	Résultat d'EICom (mars 2009) en millions de CHF
Coûts d'exploitation du réseau	236	219
Coûts du capital du réseau	228	158
Autres coûts moins les recettes d'adjudication et les recettes ITC (Inter Transmission System Operator Compensation)	-21	-87
Total des coûts du réseau	443	290

- 17 millions de CHF

- 70 millions de CHF

- 66 millions de CHF

- 153 millions de CHF



Examen des tarifs du réseau de transport

2. Correction des coûts des services-système

- Les facteurs suivants ont été examinés:
 - **Quantité** d'énergie de réserve nécessaire (= énergie de réglage):
Quelle puissance réglante est effectivement nécessaire?
 - **Prix** de l'énergie de réglage:
A quel prix l'énergie de réserve est-elle achetée vraisemblablement?
 - **Imputation** de l'énergie réglante
Quelle part de ces coûts peut être imputée aux consommateurs par le biais des coûts du réseau?

- Afin de clarifier les questions susmentionnées, il a été fait appel aux experts externes suivants:
 - Ermittlung Regelleistungsbedarf, TU Dortmund (Allemagne)
 - Internationale Vergleichswerte, KEMA Bonn (Allemagne)



Examen des tarifs du réseau de transport

2. Correction des coûts des services-système

Coûts des services-système pour 2009	D'après swissgrid (mai 2008) en millions de CHF	Résultat d'EICom (mars 2009) en millions de CHF	
Total des coûts	489 (0,90 ct./kWh)	418 (0,77 ct./kWh)	- 71 millions de CHF
Coûts pour les consommateurs finaux (après déduction de la part des centrales d'après l'OApEI révisée)		217 (0,40 ct./kWh)	- 201 millions de CHF

- L'EICom a fixé des obligations techniques pour swissgrid, en vue d'accroître l'efficacité lors de l'acquisition et de l'exploitation des services-système.



Examen des tarifs du réseau de transport

Résultat: tarifs 2009 corrigés

Tarifs du réseau de transport pour 2009		D'après les propriétaires du réseau de transport (mai 2008)	Résultat d'EICom (mars 2009)
Utilisation du réseau			
Prix du travail	ct./kWh	0,25	0,16
Prix de la puissance	CHF/MW	36 000	23 610
Tarif de base fixe	CHF (nombre de points de soutirage)	498 000 (89)	232 000 (125)
Services-système			
Pour les gestionnaires du réseau (resp. clients finaux)	ct./kWh	0,90	0,40
Pour les centrales d'au moins 50 MW	ct./kWh	-	0,45
Pertes de transport	ct./kWh	0,25	non examiné
Rémunération de l'énergie réactive	CHF/MVarh	3,50	non examiné

Prix de l'électricité: décision de l'EICom concernant les tarifs du réseau de transport
9 mars 2009 / Conférence de presse, Berne



Examen des tarifs du réseau de transport

Résultat: conséquences pour les consommateurs finaux

- **En 2009, les consommateurs finaux bénéficieront des allègements de coûts suivants:**

Réduction des coûts du réseau imputables (EiCom)	153 millions
Réduction des coûts des services-système imputables (EiCom)	71 millions
Transfert des coûts des services-système aux centrales (OApEI)	201 millions
Total	425 millions
	(50% CF, 50% EiCom)

- Grâce aux mesures décidées par le Conseil fédéral et l'EiCom, les hausses des prix de l'électricité annoncées à l'automne dernier devraient être atténuées de 40% en moyenne.



Contenu

1. Les tâches de l'EICom
2. Prix de l'électricité en 2009
3. Examen des tarifs du réseau de transport:
résultats et conséquences
4. **Quelle est la suite?**



Quelle est la suite?

Nouveau calcul des tarifs 2009 par les gestionnaires de réseau

- Les parties prenantes ont le droit de faire recours contre la décision de l'EiCom auprès du Tribunal administratif fédéral dans un délai de 30 jours.
- L'EiCom a décidé par avance qu'un éventuel recours n'aurait pas d'effet suspensif: les mesures et tarifs doivent être mis en œuvre immédiatement, afin de clarifier rapidement la situation concernant les tarifs 2009. Il s'agit d'un point essentiel pour l'économie nationale et la branche. (Le Tribunal administratif fédéral peut toutefois réinstaurer l'effet suspensif.)
- Les gestionnaires de réseau ont maintenant jusqu'au 1^{er} avril au plus tard pour recalculer et publier leurs tarifs 2009 pour les consommateurs finaux (OApEI révisée du 12.12.2008).
- Les tarifs 2009 devront être calculés sur la base des chiffres présentés dans la décision de l'EiCom. Les gestionnaires de réseau ont au plus tard jusqu'à la première facture définitive après le 1^{er} juillet pour procéder à d'éventuels remboursements.



Quelle est la suite?

D'autres vérifications sont en cours

- Les augmentations du prix de l'électricité n'ont pas été causées seulement par le réseau du transport. L'EICom examine actuellement les tarifs d'autres gestionnaires de réseau des niveaux 2 à 7 du réseau.
- Pour ce faire, le nombre de postes au sein du secrétariat est passé à 26 au cours des derniers mois. Il est prévu de créer 4 nouveaux postes d'ici le milieu de l'année (30 postes au total).
- Les décisions et directives de l'EICom sont publiées sans tarder sur son site Internet.
- D'ici l'été, l'EICom a prévu de publier sur son site Internet les prix corrigés de l'électricité sous une forme comparable.



Fin

**Nous vous remercions de votre attention et
sommes maintenant à votre disposition pour
répondre à vos questions.**

www.elcom.admin.ch
info@elcom.admin.ch