

La fondation Sécurité énergétique a commandé un rapport au bureau Weinmann-Energies SA.

En ne prenant que des potentiels conservateurs pour l'économie d'électricité et la production d'énergies renouvelables, ce bureau parvient aux résultats suivants:

En additionnant les économies et la production renouvelable, on obtient un total de 28 TWh, soit davantage que la production nucléaire actuelle. De plus, on constate que le coût des économies est inférieur à celui d'un nouveau réacteur EPR.

Source:

http://www.securiteenergetique.ch/etude_w.php

	Economie/production annuelle [TWh/an]	Coût du kWh [centimes]
Efficacité énergétique	13	5.3
Production énergies renouvelables	15	10 à 30
Nouvelle centrale EPR	9.3	5.8
Production nucléaire actuelle	21	8

Dernière mise à jour : **Janvier 2011**

