

Bonjour tot le monde, Goedemorgen allemaal, Welcome everybody,

On est ici parce que aujourd'hui à 23h 59 le reacteur Tihange 2, là-bas au milieu, produit son dernier kWh d'électricité.

C'est une decision irresponsable et nous demandons à l'operateur de ne pas commencer des travaux de demantèlement irréversibles. On demande à notre gouvernement de garder tous les sept réacteurs en production et de preparer la construction de nouveaux.

Parce que l'énergie est indispensable pour le bien-être de nos familles, de nos entreprises , notre économie et notre pays.

Le nucléaire nos offre une énergie abondante, propre, bon marché, fiable et sûre.

Abondante: cette centrale et sa soeur à Doel produit la moitié de notre electricité

Propre: impact minimum sur l'environement.

Pas de CO2, pas de pollution de l'air, peu de surface occupée au sol.

Bon marché: pas besoin de stockage, pas besoin de back-up quand les condition météo sont pas favorables, et une durée de vie de minimum 60 années

Fiable: une fois l'uranium placé dans le reacteur il fonctionne pour un an sans d'avoir besoin d'être aprovisionné. E plus il y a un stock d' uranium pour plusieurs années suplémentaires. Aucune source d'energie ne fait mieux.

Sûr: Ce type de réacteur qu'on à ici a prouvé qu'elle peut produire de l'energie en tout sûreté. Depuis les 50 ans que ce type de réacteur existe il n'y a eu aucun mort a cause d'effets nucléaires.

Pour cela le nucleaire est la solution pour nos problèmes d'energie **et** de climat.

Pour cela l'energie nucléaire est le futur de l'energie

Pour cela on veut le nucléaire