

Cycle de conférences-débats
sur la Transition Énergétique

Samedi
26 avril 2014
à Tihange-Huy

Comment sortir du nucléaire en toute sécurité ?

D'ici à fin 2025, les sept réacteurs nucléaires belges seront fermés;
comment, durant cette période de transition et après,
garantir la sécurité d'approvisionnement d'électricité de tous
ainsi que l'indispensable motivation et les compétences du personnel ?



14h00 : Courte présentation

des différents intervenants (C. Steffens, ingénieur-spécialiste des questions énergétiques ; J.-M. Leburton, délégué syndical du personnel de la centrale de Tihange ; J. Marot, conseiller communal à Huy ; A. de Halleux, auteur de plusieurs films-documentaires sur le nucléaire)



15h15 : Discussion

en sous-groupes avec les intervenants



16h00 : Elaboration de propositions citoyennes

sur les différents thèmes identifiés comme importants pour sortir du nucléaire en toute sécurité

Centre Nobel
3, rue de la Paix
4500 Huy / Tihange

Participation :
5 € ou 3 €
pour les membres AT/
ASPO, étudiants et
retraités

Infos : 081/39.06.39

Avec le soutien de



www.amisdela terre.be

Éditeur responsable : Ezio Gandin,
Les Amis de la Terre - Rue Nanon, 98 à 5000 Namur

