Morlaix (29), Comment débattre du nucléaire civil en France ?

Deux scientifiques, François Graner et Stefano Matthias Panebianco, abordent la complexité du débat actuel sur les enjeux liés à l'énergie d'origine nucléaire.

La Société Française de Physique liste les arguments pour et contre le nucléaire civil en France. Cette conférence propose de débattre du nucléaire civil en France aujourd'hui.

Dans un court dossier, disponible sur www.refletsdelaphysique.fr(le lien est externe), la SFP se propose de dresser un panorama aussi large que possible des enjeux liés à l'électricité nucléaire. Les contributions sont variées, venant bien sûr de la physique mais aussi de la politique, de l'histoire, de l'économie, des associations.

Aucune conclusion n'est tirée, et les éditeurs de ce numéro spécial ont veillé autant que possible à la neutralité des textes. L'idée est de mettre l'accent sur les arguments et de permettre aux lecteurs de se faire leur propre opinion.

Les deux conférenciers sont co-éditeurs de ce dossier et ils ont des opinions différentes sur le sujet.

Ils viendront présenter à la fois la méthode et le fond du débat.

Réservation indispensable au 02 98 15 20 66 ou par mail : espacedessciences@villemorlaix.org(le lien envoie un courriel)