



Société Européenne des Ingénieurs et des Industriels (SEII)
European Society for Engineers and Industrialists
Europäische Gesellschaft der Ingenieure und Industriellen
Europese Vennootschap van Ingenieurs en van Industriëlen

Dans le cadre des DÉJEUNERS-CONFÉRENCES de la SEII

**Aart GEENS, Senior Manager chez PricewaterhouseCoopers,
traitera du sujet suivant :**

***Réussir la transition énergétique : le rôle de l'électronucléaire
et des énergies renouvelables en Belgique***

Le vendredi 24 novembre 2017, à 12 h 00



Aart GEENS est titulaire d'une Licence en Histoire Politique Contemporaine (KUL) et d'un M.A. en Economie et Relations Internationales (School of Advanced International Studies, Johns Hopkins University). Après avoir occupé un poste de conseiller auprès du Premier Ministre, puis du Secrétaire d'Etat à l'Energie, où il était en charge du marché de fourniture, de la contribution de répartition nucléaire et de la réforme du système de soutien offshore, il a rejoint PricewaterhouseCoopers (PwC) Belgium, où il occupe actuellement le poste de Senior Manager de la Section « Energy & Utilities » et travaille essentiellement sur des études d'analyse stratégique et d'impact économique dans les « Network Industries » : eau, gaz, électricité, ...

Réussir notre transition énergétique est d'une importance capitale pour l'avenir de la Belgique, de ses régions et de leurs habitants. L'orateur, sur base d'une étude entreprise par son groupe en vue du Pacte Énergétique, nous présentera succinctement les divers arguments qui soutiennent la thèse selon laquelle la combinaison d'énergies renouvelables et de l'énergie nucléaire est la seule qui permette l'adéquation à long terme en matière de stabilité des prix de l'électricité, de sécurité d'approvisionnement et d'atteinte des objectifs climatiques.

A contrario, l'étude montre, sur base de 3 scénarios envisageables, que, sans nucléaire, la Belgique connaîtra une dégradation considérable de son bilan carbone à l'horizon 2050, et cela malgré un développement massif de sources renouvelables. Cela confirme donc sans équivoque que le nucléaire ne va pas à l'encontre du renouvelable et que les deux sont complémentaires, assurant de ce fait une énergie fiable, abordable et durable, comme le veut la stratégie énergétique européenne.

Lieu : Château Sainte-Anne, rue du Vieux Moulin, 103 à 1160 Bruxelles, où nous vous attendons à 12 h pour l'apéritif, suivi du déjeuner et de la conférence.

Participation (apéritif, repas, vins et café compris) : **50 €/pers.** pour les membres SEII ou CSA en règle de cotisation et leur conjoint(e) – **65 €/pers.** pour les non-membres, à verser au compte **BE63 3101 3976 9208** (BBRUBEBB) de la SEII, en précisant bien le **nom du participant** et la **référence de l'événement**.

Pour vous inscrire, pour le 22 novembre 2017 au plus tard, un formulaire simple est accessible via le lien :
www.seii.org/seii/index.php/fr/accueilfr/inscription-fr.

Attention : votre réservation à ce déjeuner conférence ne sera assurée que si le montant dû est crédité au compte bancaire de la SEII au plus tard 2 jours avant l'événement (nous ne pouvons réserver le nombre de repas qu'en fonction de l'argent reçu). Merci de votre compréhension.

Pour une désinscription au moins 24 heures avant la conférence, aucun frais ne vous sera réclamé.