



26/04/2017

Elia présente son pack pédagogique à l'institut provincial technique d'Eeklo

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Program Manager
Arianne Mertens
+32 474 46 63 09
arianne.mertens@elia-engineering.be

Médias
Kathleen Iwens
+32 478 66 45 55
kathleen.iwens@elia.be

Mercredi 26 avril, Elia, le gestionnaire du réseau à haute tension, a lancé un pack pédagogique autour du projet Stevin à l'institut provincial technique d'Eeklo. Ce pack est destiné aux élèves du premier cycle du secondaire des écoles situées à proximité du projet Stevin. Trois écoles ont collaboré avec Elia pour mettre au point du matériel pédagogique sur les thèmes de l'électricité et de l'approvisionnement énergétique de notre pays. « Le pack pédagogique va familiariser les élèves avec le secteur de l'électricité et surtout les sensibiliser à l'importance de la transition énergétique », explique Ilse Tant, Chief Public Acceptance Officer chez Elia.

Un groupe de travail (composé de 5 enseignants de l'institut provincial technique d'Eeklo, d'Onze-Lieve-Vrouw-ten-Doorn à Eeklo et du Sint-Vincentiuscollege à Zomergem) a imaginé avec Elia un pack pédagogique autour du projet Stevin. Le pack explique concrètement aux élèves l'importance des énergies renouvelables, pourquoi Elia travaille au réseau à haute tension de demain et quel est le lien entre celui-ci et l'électricité qui sort des prises chez eux.

Elia veut étendre le projet pilote à partir de septembre

Un jeu de société permet aux élèves d'en apprendre plus, de façon interactive, sur le thème de l'électricité, le transport d'électricité, le projet Stevin et le rôle d'Elia. Les travaux actuels du projet Stevin en Flandre orientale et occidentale sont un excellent point de départ pour familiariser les élèves avec la transition énergétique. Elia prévoit par ailleurs d'étendre la distribution de ce pack pédagogique à toute la Belgique à partir de septembre.

Pour que les élèves puissent également mettre en pratique leurs nouvelles connaissances, Elia invite les écoles concernées à visiter le poste à haute tension Stevin le vendredi 5 mai. Toute personne intéressée peut également venir visiter le poste Stevin pendant la Journée Chantiers Ouverts du 7 mai.



Plus d'infos ?

Vous désirez en savoir plus concernant le projet Stevin et les différents sous-projets ? Rendez-vous sur notre site web : www.stevin.be

À propos d'Elia

Le groupe Elia est constitué de deux gestionnaires de réseau de transport (GRT) d'électricité, Elia Transmission en Belgique et (en collaboration avec IFM, Industry Funds Management) 50Hertz Transmission, l'un des quatre GRT allemands, actif dans le nord et l'est de l'Allemagne. Avec plus de 2.100 collaborateurs et un réseau de quelque 18.300 km de liaisons à haute tension au service de 30 millions de consommateurs finals, le Groupe fait partie des cinq plus grands gestionnaires de réseau européens. Il assure le transport efficace, fiable et sûr de l'électricité des producteurs vers les gestionnaires de réseau de distribution et les grands consommateurs industriels, ainsi que l'importation et l'exportation d'électricité depuis et vers les pays voisins. Le Groupe joue un rôle moteur dans le développement du marché européen de l'électricité et l'intégration de l'énergie renouvelable. Outre ses activités de GRT en Belgique et en Allemagne, le groupe Elia offre un large éventail d'activités de consultance et d'engineering aux entreprises.