
De : AIIBr

Envoyé le : samedi 4 février 2023 11:39

À : vandesandenicole@gmail.com

Objet : Newsletter AIIBr février 2023



**ASSOCIATION ROYALE DES INGENIEURS
INDUSTRIELS DE BRUXELLES**

ASSOCIATION DES INGENIEURS INDUSTRIELS ET INGENIEUR
TECHNICIENS DE BRUXELLES

A.S.B.L. FONDEE EN 1952 (1846/52)
28 rue des Goujons B1070 Bruxelles
Alumni de l'I.S.I.B.

AIIBr - Newsletter février 2023

Le conseil d'administration de l'AIIBr
vous souhaite une



Semaine d'éveil STEM Appel aux IngénieurEs IndustriellEs

La semaine du 7 au 10 février, l'ISIB organise en collaboration avec l'ULB une semaine d'éveil STEM (*Science, Technology, Engineering and Mathematics*), en particulier avec l'implication de BeWiSe (*Belgian Women in Science*) pour une petite animation en fin d'atelier scientifique sur les femmes scientifiques, dans le cadre d'actions sur l'égalité des genres dans nos disciplines.

L'ISIB aurait besoin de six ingénieurEs IndustriellEs pour animer la discussion et parler de leurs expériences personnelles ("inspiring role model"), chacune pour un "slot" temporel respectivement :

- le mardi 7 février, de 11h00 à 12h00 ou de 14h45 à 15h45
- ou le jeudi 9 février, de 11h00 à 12h00, ou de 14h45 à 15h45
- ou le vendredi 10 février, de 11h00 à 12h00 ou de 14h45 à 15h45.

Nos consoeurs intéressées peuvent s'adresser au Directeur du Département d'Ingénierie et de technologie – ISIB :

Dr Ir Benoît Bottin

Chargé de Cours

Directeur du Département d'Ingénierie et de technologie - ISIB

Rue Royale 150 - 1000 Bruxelles 02/227.35.10

Rue des Goujons 28 - 1070 Bruxelles 02/556.47.70

bbottin@he2b.be - www.isib.brussels

Etude de l'OCDE sur les valeurs, la science, la perception des risques et l'énergie nucléaire

L'Agence pour l'énergie nucléaire (AEN) de l'OCDE mène une enquête internationale sur la manière dont est perçue l'énergie nucléaire dans le cadre du Forum mondial de l'AEN sur l'éducation, la science, la technologie et les politiques nucléaires. Il ne vise pas à déterminer les points de vue représentatifs du public dans différents pays, mais plutôt à explorer les liens entre les valeurs fondamentales d'une personne et ses opinions sur les questions nucléaires

Répondre à cette enquête ne prend pas plus de 15 minutes et se compose de questions qui explorent les valeurs et les croyances personnelles, les perspectives autour de la science, l'énergie nucléaire et son impact sur la société, et quelques questions socio-démographiques pour explorer les différences de résultats entre les différents segments de la société mondiale.

Les réponses à cette enquête sont entièrement anonymes. L'AEN n'a pas la capacité de retracer les réponses à une seule personne.

Si vous êtes intéressé par cette enquête, vous pouvez répondre au questionnaire via le lien suivant :

[OECD Survey on Values, Science, Risk Perception and Nuclear Energy \(surveymonkey.com\)](https://www.surveymonkey.com/s/ocde-values-science-risk-perception-nuclear-energy)

AIBr

28 rue des Goujons, 1070, Bruxelles

This email was sent to vandesandenicole@gmail.com
You've received this email because you've subscribed to our newsletter.

[Se désinscrire](#)

