



Élisez votre ambassadrice WATS !

Coucou les filles !

Vous avez entre 15 et 18 ans ? Suivez-vous une filière technologique, technique, scientifique ou mathématique exacte, bref, une direction STEM ?

Le 29 mai, entre 14h et 17h, un jury élira la nouvelle ambassadrice bruxelloise de la technologie et de la science. Et nous avons besoin de VOUS !

Innoviris ?

Mais attendez une minute, vous ne connaissez pas encore Innoviris ? Aucun problème ! Innoviris est l'administration de la science et de l'innovation de la Région bruxelloise. Nous accordons des subventions à des entreprises, des universités, des Hautes écoles et des organisations à but non lucratif pour des projets de recherche et d'innovation.

Les chercheurs et innovateurs de demain ? C'est vous ! L'une de nos missions est de susciter l'intérêt du plus grand nombre possible de jeunes pour les STEM et les sciences en général.

Prix WATS

Tous les deux ans, nous décernons le Prix WATS à une femme qui vit/travaille à Bruxelles, qui s'engage avec enthousiasme dans la promotion de la science, qui peut être un modèle féminin et qui a un plan concret pour susciter l'intérêt d'un plus grand nombre de jeunes filles et de femmes bruxelloises pour les STEM. Elle reçoit 10.000 euros et peut se targuer d'ambassadrice WATS bruxelloise pendant 2 ans. Elles peuvent utiliser l'argent et la visibilité supplémentaire pour inspirer plus de filles à s'intéresser aux STEM.

Pourquoi est-ce important ?

La Belgique est en queue de peloton des pays de l'UE en ce qui concerne le nombre d'étudiants qui choisissent un programme STEM dans l'enseignement supérieur (chiffres UNESCO, 2017). Sur 35 pays de l'OCDE, nous nous retrouvons même à l'avant-dernière place. De plus, les filles

sont beaucoup moins susceptibles de choisir les STIM que les garçons. Là aussi, la Belgique est l'un des pires élèves de la classe.

Bruxelles n'est pas différente. Nous manquons cruellement d'architectes, d'ingénieurs, d'informaticiens, de spécialistes des sciences naturelles, de spécialistes des sciences appliquées, mais certainement aussi de bons techniciens. La proportion de filles qui étudient les sciences et la technologie à Bruxelles augmente, mais d'une lenteur atroce (+5% de filles en plus dans ces domaines d'études en 7 ans). Vous êtes de vrais *pionniers* !

Cependant, les filles et les garçons s'intéressent tout autant aux STIM à l'école primaire. Par la suite, l'intérêt diminue rapidement, plus et plus tôt chez les filles que chez les garçons. Selon les recherches, cela n'est pas dû aux performances des filles dans ces matières, mais à l'auto-sélection : les filles ne croient pas que les professions STEM correspondent à leur genre. Ils ont du mal à se présenter plus tard comme des scientifiques, des techniciens ou des ingénieurs. En conséquence, beaucoup de talents précieux sont perdus !

Que se passera-t-il le 29 mai ?

Jusqu'au 15 mai, Des femmes actives dans des universités, hautes écoles, entreprises ou organisations non-profit qui souhaitent assumer le rôle d'ambassadrice peuvent s'inscrire. Le 29 mai, ils se présenteront, ainsi que leur vision et leur projet devant le jury du WATS. Ce jury WATS est composé en grande partie de jeunes. À ce moment-là, c'est à VOUS de décider ! Posez-leur des questions, apprenez-en plus sur leur projet et dites-nous qui pourrait vous fasciner et vous inspirer le plus. Lors du jury, deux anciens lauréats WATS seront également présents pour vous aider dans ces choix.

Pourquoi participer le 29 mai?

- Vous rencontrerez des femmes inspirantes et ambitieuses qui, comme vous, sont passionnées par les sciences et la technologie.
- Vos commentaires seront utilisés pour aider à déterminer qui sera l'ambassadrice bruxelloise de la science et de la technologie pendant deux ans et qui servira de modèle pour les filles comme vous.
- Vous avez un impact ! Avec le prix que reçoit l'ambassadrice, nous la soutenons dans la réalisation de son projet visant à faire entrer plus de filles et de femmes dans les domaines d'études et les professions STEM en Région bruxelloise
- Vous recevrez une indemnité de bénévolat de 30 euros.

Ça a l'air bien ?

Envoyez un e-mail avec votre nom, votre âge, votre domaine d'études et votre motivation à participer à skoelet@innoviris.brussels **avant le 15 mai 2024**. Nous espérons réunir un groupe diversifié d'environ 10 filles de différentes disciplines technologiques, techniques, scientifiques exactes ou mathématiques, avec ou sans débouchés. Une connaissance minimale de l'autre langue nationale est utile, mais pas obligatoire. S'il y a plus d'inscriptions, nous ferons une

sélection équilibrée. Vous recevrez une réponse de notre part au plus tard le 20 mai 2024 et nous vous communiquerons tous les détails pratiques.

Questions ?

Suzana Koelet (skoelet@innoviris.brussels / 02/6505015)

Et maintenant, bloquez la date :

Le 29 mai 2024, de 14h à 17h, chez Innoviris à Bruxelles (Chaussée de Charleroi 112, 1060 Bruxelles). Ensemble, faisons la différence!