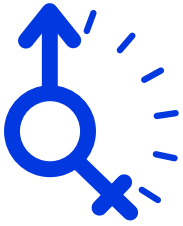




ITCOUNTS: UNE APPLICATION POUR PRENDRE CONSCIENCE DU PROBLÈME DE PARITÉ



LES CONSTATS

En 2012, les femmes représentaient 33% de la communauté scientifique européenne et à peine 29% des lycéennes françaises ont opté pour une filière scientifique et technologique en 2011. Cependant ces chiffres globaux cachent des disparités et permettent aux citoyen-ne-s de penser que ces problèmes existent ailleurs mais pas chez eux. Ce manque de parité se généralisent dans d'autres milieux que la seule la science! Et vous, avez-vous déjà regardé autour de vous? Comment peut-on prendre conscience de ces inégalités, sans vous barber?

L'OUTIL



WAX Science, association qui diffuse une science ludique et sans stéréotype proposent un outil innovant pour prendre conscience du manque de mixité dans les métiers: l'application ItCounts. ItCounts est une application qui permet à chaque citoyen-ne de collecter des données objectives sur les ratios hommes-femmes en moins de deux minutes, de les partager, les visualiser et même faire leurs premières analyses. C'est également une plateforme collaborative pour créer une communauté d'acteurs soucieux de faire de l'égalité hommes-femmes dans les sciences une réalité et apporter des solutions concrètes aux chiffres observés. Dans ItCounts, compter se fait en trois étapes: (1) Renseigner le contexte (Médias, Conférence, Travail, Ecole), (2) Renseigner la discipline (variable en fonction des contextes, exemple pour Travail: Industrie, Finance, Droit...) et enfin (3) la donnée de ratio HF (Sex Ratio des Speakers, Sex de mon N+1...) L'application sera disponible, en anglais, mi-décembre.

L'UTILISATION DES DONNÉES



Les données sont géolocalisées et partageables sur les réseaux, afin de permettre à chaque utilisateurs de voir la communauté dont il est membre. Une fois la donnée postée, on peut directement comparer son résultat avec la moyenne pondérée de tous les autres ayant les mêmes caractéristiques. Des méta-analyses permettront de comparer les ratios à travers les disciplines, les contextes, les pays mais aussi d'analyser les types d'utilisateurs à des fins de recherche. L'ambition d'ItCounts est d'utiliser ces constats précis pour mobiliser les organisateurs-rices de conférences, les directeur-rices de laboratoire ou d'université sur le sujet de l'égalité hommes-femmes mais aussi de proposer des modules de formation et d'information individualisés par notifications push. Les données seront aussi comparées aux statistiques officielles.

Compter permet à l'utilisateur ItCounts de prendre conscience et d'être le témoin actif des disparités qui l'entoure. L'utilisateur contribue à une activité de science participative et citoyenne et en participant à la mutualisation des effort pour la collecte de données (crowdsourcing), il contribue à faire avancer la recherche.

Lauréate du prix "Engagé et Disruptif" du Hackathon Women Innovation organisé par le collectif WHAT et Orange en Octobre 2015, l'application a été présentée au Women's Forum, au Women In Engineering aux USA et est actuellement en phase de développement pour un lancement début 2016. Nous sommes à la recherche de sponsors et partenaires, si ce projet ou l'association vous intéresse, contactez nous à contact@wax-science.org!

