

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
24 avril 2023

Voyage au pays des robots !

Des ateliers *genre et technologies*, dès 4 ans *

Ces animations destinées aux écoles romandes proposent aux élèves une immersion précoce dans le domaine de la robotique et de l'informatique, tout en leur permettant d'explorer les enjeux liés à la mixité dans ces secteurs. Les ateliers ont pour but de promouvoir l'égalité des chances en élargissant les perspectives de carrière pour les femmes et en favorisant leur influence sur la société technologique dans laquelle nous vivons.

La Fondation Pacte se déplace dans les classes pour animer des ateliers par tranche d'âge dès 4 ans. Ceux-ci visent à sensibiliser filles et garçons au choix des filières liées à l'informatique et au digital. Avec ces animations *genre et technologies*, la Fondation souhaite participer à la déconstruction des préjugés liés au genre dans les métiers MINT/TIC.

Le temps d'une matinée, de nombreuses activités ludiques sont proposées aux élèves : projection de la série *La robotique en tous genres*, jeux de rôles, rencontres et débats avec des expertes des domaines de la technologie ou encore introduction au code avec des legos. Les animations s'adaptent aux âges des enfants et à l'orientation souhaitée par leur enseignant.e.

« Il s'agit de rendre accessible la technologie à toutes et tous et favoriser ainsi l'égalité des chances », résume Françoise Piron, spécialiste des questions d'égalité et directrice de la Fondation Pacte. « Les métiers scientifiques et techniques sont encore trop peu choisis par les filles. À titre d'exemple, en 2022, l'EPFL comptait 19% d'étudiantes en Informatique et Communications et 15,8% de diplômées de cette faculté », poursuit-elle. « Les automatismes s'ancrent d'ailleurs très tôt dans l'inconscient et il est ensuite complexe de les déconstruire. »

Dans notre société de plus en plus digitalisée, tous les talents ainsi que la diversité des compétences sont nécessaires pour assurer un développement harmonieux des nouvelles technologies. Les femmes ont donc un rôle essentiel à jouer !

**Projet pilote soutenu par le Bureau fédéral de l'égalité dans le cadre des aides financières prévues dans la Loi sur la LEg, la DGEO et les institutions partenaires.*

La robotique en tous genres, une mini-série réalisée par Pacte, raconte l'histoire d'une chercheuse qui se souvient du chemin parcouru depuis son enfance avant d'arriver dans le laboratoire de robotique dans lequel elle apprivoise des exosquelettes. La fiction est un outil pédagogique particulièrement intéressant, car les images ont souvent plus d'effet que les mots.

Visionner la série : <https://www.fondationpacte.ch/video/16/30/video>

Contact médias

Françoise Piron, directrice, info@fondationpacte.ch, 079 409 21 53

Plus d'infos sur les ateliers : <https://www.fondationpacte.ch/ecole>