

Déroulement de l'atelier

« sensibilisation aux stéréotypes »

Commission « égalité femmes-hommes »
IRISA (Inria, CNRS, Univ. Rennes 1)

Résumé

L'objectif de cet atelier est de présenter différents stéréotypes relatifs à l'informatique (au sens de la « *science des calculateurs* », si l'on suit la terminologie anglaise) : l'informatique, ce n'est pas que des ordinateurs, ce n'est pas que pour les garçons, et ça a commencé bien avant le développement d'internet !

C'est quoi, l'informatique ?

Cette partie présente de façon rapide différentes facettes de l'informatique. Elle se conclut en mettant l'accent sur le fait que faire de l'informatique ne consiste pas seulement à utiliser un ordinateur : beaucoup de monde utilise un ordinateur, mais peu de monde (et en particulier, peu de femmes) font de l'informatique.

Qui sont les informaticien(ne)s ?

Cette partie a pour but de battre en brèche les stéréotypes concernant l'informaticien-type : elle demande d'identifier, parmi 10 portraits, celui qui semble le plus correspondre à un informaticien, et celui qui semble le moins y correspondre, ainsi que les raisons qui ont amené à ces choix. Au final, 8 des 10 portraits sont des informaticien(ne)s, et aucun des qualificatifs ne permet de différencier les informaticien(ne)s : il n'y a pas de profil type !

Un peu d'histoire...

Cette dernière partie montre que l'informatique n'est pas née avec internet, mais remonte au XIXème siècle, et que de nombreuses femmes y ont joué un rôle important. Pour cette partie, les biographies des différentes personnes présentées seront utiles pour expliquer les contributions de chacune d'elles.