

Tekst 1

FILLES INGÉNIEURS:

UN MODÈLE IMPOSSIBLE?

- Comment attirer plus de filles? Depuis des années, les écoles d'ingénieurs se posent cette question.

● En termes de féminisation, ces formations affichent un bilan catastrophique: 22% de filles. Ce chiffre est le plus bas de tout l'enseignement supérieur et n'a pas bougé depuis 1991... Dans les écoles les plus prestigieuses, la proportion tombe à 13%. Et dans les écoles spécialisées en électronique, informatique et télécom, comme l'ESIEE Paris, il y a moins d'une fille pour dix garçons. Pour mémoire, les filles constituent plus de 40% des effectifs de T^{le}S¹).



- La sociologue Christine Fontanini a enquêté sur les raisons qui, par contre, incitent les filles à se diriger vers les classes préparatoires scientifiques et les écoles d'ingénieurs, filières «atypiques pour leur sexe». D'une part le modèle parental est très important: de très bonnes élèves se retrouveront davantage en écoles d'ingénieurs si leur père, et/ou leur mère, est scientifique. De l'autre le fait d'être fille unique ou de n'avoir que des soeurs favorise aussi le choix des sciences par les filles. Peut-être parce que le garçon n'a pas encore occupé le terrain...

C.S.

«Phosphore», avril 2000

noot 1

T^{le}S = terminale S: het meest exacte profiel dat leerlingen voor het eindexamen kunnen kiezen

Let op: beantwoord een open vraag altijd in het Nederlands, behalve als het anders is aangegeven. Als je in het Frans antwoordt, levert dat 0 punten op.

Tekst 1 Filles ingénieurs: un modèle impossible?

- 2p 1 Noem twee omstandigheden die ertoe bijdragen dat meisjes wél geneigd zijn om exact te kiezen in het hoger onderwijs.