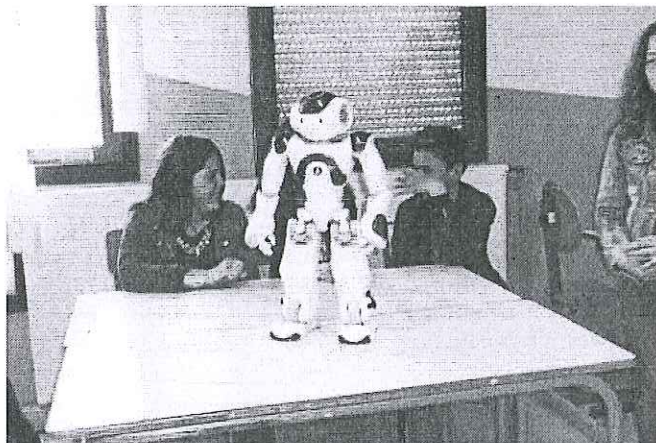


Télégramme le 1^{er} / 07 / 2016

Collège. Les CM2 découvrent Nao

Publié le 01 juillet 2016

VOIR LES COMMENTAIRES



Nao, le robot humanoïde a exécuté une danse endiablée devant les CM2 de l'école primaire des Quatre-Vents, amusés.

Mardi 28 juin, à 10 h, le collège Aux-Quatre-Vents recevait les CM2, bilingues et monolingues, de l'école primaire des Quatre-Vents pour des séances de présentation du CDI et du robot humanoïde Nao. Ce sont Gilles Gaudry et Omer Demiraslan, tous deux professeurs de technologie, qui ont présenté Nao aux futurs collégiens.

Un robot humanoïde

Omer Demiraslan leur a d'abord expliqué ce qu'était un robot humanoïde : « Sa forme se rapproche de celle d'un humain, il est articulé et peut donc effectuer des gestes, il est capable d'entendre et de reconnaître les voix grâce à des capteurs. Mais il ne peut en aucun cas prendre de décisions ». Ce qu'a confirmé Gilles Gaudry en précisant : « Ce n'est qu'un ordinateur, il ne fait que ce qu'on lui apprend, c'est-à-dire qu'il faut au préalable entrer un programme ».

Un support pédagogique

Nao, le robot, a prononcé un discours de bienvenue aux CM2 et a répondu à leurs nombreuses questions : « Quel âge as-tu, quel poids fais-tu » ? Nao leur a répondu qu'il avait neuf ans, qu'il pesait 5 kg. Ils ont aussi demandé si Nao avait une fiancée et s'il avait une maman. Nao n'a pas de maman, mais des créateurs et c'est d'ailleurs un objet technologique à la pointe. Sur la question de sa fiancée, Nao est resté secret. Le robot Nao est avant tout une plateforme pédagogique. Objet d'étude, il sert aussi à apprendre. C'est un véritable support pédagogique qui sera étendu à d'autres matières l'année prochaine, il servira aussi à l'accompagnement personnalisé.