



LONGUENESSE

DES LYCÉENS DE BLAISE-PASCAL À L'UNESCO

Une démonstration devant le chef de l'État

DES LYCÉENS DE BLAISE-PASCAL À L'UNESCO



Ils ont dû présenter leur application devant un parterre de personnalités, sans trembler.

Lundi 3 avril, dix élèves du lycée Blaise-Pascal ont été invités, après sélection, à faire une démonstration de leurs réalisations dans le cadre de leur enseignement en informatique, à l'Unesco. Devant un parterre de personnalités dont le chef de l'État, François Hollande, la directrice de l'Unesco et le PDG de l'Institut national de recherche en informatique et en automatique (INRIA), ces 8 élèves de terminale S et 2 élèves de première S ont expliqué de vive voix le fonctionnement de leur application ou de leur système. Pendant que les

jeunes étaient en démonstration, un diaporama expliquant leurs travaux était projeté dans la salle de conférences devant des centaines de personnalités dont les ambassadeurs de l'Unesco.

Cet événement, préparé discrètement depuis un mois avec leur professeur Luc Bournonville, s'inscrit dans le cadre de la signature de l'accord portant sur le *Software Heritage*. Développé par l'INRIA, *Software Heritage* est sans doute le projet numérique le plus ambitieux de la décennie. Une plateforme de collecte, d'archivage et de



Le président François Hollande a été attentif aux explications des lycéens.

partage de tout le code source disponible va permettre de préserver un patrimoine numérique mondial dont aucun outil ne pouvait encore garantir la pérennité. La présence des 10 jeunes audomarois était un clin d'œil pour signifier la transmission aux générations futures des codes, mais aussi l'importance et la présence désormais bien ancrée, de l'informatique dans l'enseignement français.

Adèle, Adrien, Agathe, Anschaire, Baptiste, Bastien, Laura, Loïc, Mathys et Mélanie ont été à

la hauteur de l'événement et de l'espérance de leur professeur, « *ils ont assuré* » comme de véritables professionnels. Même si certains d'entre eux partaient avec une forte appréhension, l'heure venue, ils ne sont pas laissés intimidés par l'enjeu, la présence des personnalités, des journalistes et des caméras de télévision. Ils ont vécu une expérience qu'ils n'oublieront sans doute jamais. C'est tout un lycée et une nouvelle matière porteuse d'avenir, l'informatique, qu'ils ont magnifiquement mis à l'honneur à Paris.