

Saint-Lô

Des lycéens de Curie en finale de cryptologie

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | mercredi 3 mai 2017

445 mots



Corentin Castel, 14 ans, de Moon-sur-Elle et Alexis Dupont, 15 ans, de Canisy, en seconde à Curie-Corot, sont en finale du concours de cryptologie AI-kindl, mercredi 17 mai, à Paris, à la Cité des Sciences.

Des élèves du lycée Curie-Corot de Saint-Lô finalistes d'un concours national en cryptologie. Résultat le 17 mai.

Le mercredi 17 mai, on saura si les élèves de seconde de Curie-Corot, Corentin Castel, Alexis Dupont et Basile Raineteau monteront sur le podium national du concours de cryptologie. Leurs professeurs de mathématiques, François Brotelande, Aurélie Leduc et leurs collègues, qui ont incité les élèves de seconde du lycée à y participer peuvent être fiers des résultats obtenus. « **Nous avons poussé quatre classes de seconde du lycée à participer au concours de cryptologie intitulé le concours AI-kindl** », explique François Brotelande. Cela s'est passé en trois temps : une épreuve « **plutôt ludique où les classes ont constitué des équipes en binôme, à trois ou quatre élèves au premier tour, sous forme de jeux en ligne qu'il fallait décrypter** ».

980 points obtenus sur 1 000

Le deuxième tour est plus compliqué, car les élèves souhaitant continuer le parcours doivent travailler sur les décryptages depuis leur ordinateur personnel, à la maison, mais toujours en équipe. « **Avec des textes codés plus complexes à décrypter** », précise Aurélie Leduc, autre professeur de maths du lycée.

Certains se sont bien accrochés et six élèves de Curie-Corot se sont qualifiés pour un troisième tour. Ces six-là ont déjà le droit d'aller visiter, à Caen, un laboratoire de cryptologie mercredi 10 mai. Joli coup pour Basile Raineteau, Quentin Maresque, Maxime Barré, Elouan Colybes, Alexis Dupont et Corentin Castel.

Ce sont ces deux derniers qui ont encore franchi un cap, en obtenant 980 points sur les 1 000 à atteindre, pour aller en finale, à Paris, à la Cité des sciences, mercredi 17 mai. Ils ont terminé 33^e équipe, au national, sur les 1 071 encore participantes. Sachant qu'au départ, il y a eu, sur ce concours, 17 000 participants, en tout, pour plus de 400 établissements à concourir à cette 2^e édition de cryptologie AI-kindl. Comme le disent, eux-mêmes, Corentin et Alexis : « **C'était plutôt cool.** »

Yann HALOPEAU.