

Eure. Le lycée des Andelys sélectionné pour communiquer avec la Station Spatiale Internationale

Dix établissements ont été retenus pour participer au projet ARISS. Le lycée Jean Moulin des Andelys, dans l'Eure, fait partie des heureux élus. Explications.



En octobre 2019, les élèves du lycée Jean Moulin des Andelys avaient pu suivre sur des ordinateurs l'avancée de la station spatiale internationale au-dessus de l'Europe.

L'aventure spatiale continue et prend de l'ampleur au sein du lycée Jean Moulin des Andelys, dans l'Eure.

Une maquette de fusée Ariane 5

Depuis 2018, des élèves de bac pro Technicien en chaudronnerie travaillent à la réalisation d'une maquette de fusée Ariane 5.

Une fois achevée, elle prendra place sur le rond-point de l'Espace à Vernon. Annoncée pour la fin mars, son installation a été reportée du fait de la pandémie de coronavirus.

Lire aussi : La fusée construite par les lycéens des Andelys atterrira à Vernon, dans l'Eure

Une première approche en 2019

En octobre 2019, des lycéens avaient pu suivre sur des ordinateurs installés dans le réfectoire l'avancée de la Station Spatiale Internationale (ISS) alors qu'elle s'apprêtait à passer au-dessus de l'Europe.

Mais le lycée Jean Moulin voulait aller encore plus loin. L'établissement dirigée par Béatrice Drouet s'est donc porté candidat pour participer au projet ARISS.

Ils vont échanger avec Thomas Pesquet

Le groupe de travail ARISS-F apporte un support aux équipes souhaitant réaliser un contact radioamateur entre un établissement scolaire et un spationaute à bord de la Station Spatiale Internationale (ISS).

Le lycée Jean Moulin figure donc parmi les dix établissements qui ont été retenus. Des élèves auront donc la chance de pouvoir communiquer avec Thomas Pesquet dans le cadre de sa mission Alpha, entre avril et septembre 2021.