

Au lycée. Des élèves vont communiquer avec Thomas Pesquet

C'est l'aboutissement d'un projet de plusieurs mois. Ce jeudi matin, treize élèves du lycée Jean-Moulin des Andelys - ils sont en 2^{de} générale, en 1^{re} Carrosserie ou Mécanique auto en Tle chaudronnerie - vont avoir le privilège de communiquer avec l'astronaute français Thomas Pesquet à bord de la Station Spatiale Internationale (ISS).

L'établissement a en effet été retenu en septembre pour faire partie du programme ARISS France. En dépit du contexte sanitaire lié au Covid-19, une série de conférences a été proposée autour de l'espace et des métiers de l'espace. En mars, le réalisateur Virgile Novarina était venu présenter son documentaire *Télescope intérieur*.

8 minutes pour poser 20 questions

Mardi après-midi, les lycéens et leurs professeurs, Didier Bruriaud, construction mécanique, et Vincent Petit, électrotechnique, ont effectué les derniers essais afin d'être prêts le jour J. En effet, le contact radio sera établi avec le concours du radio-club de Vernon à 10 h 38 précises via la station télébridge multi-point située aux États-Unis.

Les élèves n'auront alors que huit minutes pour poser la vingtaine de questions qu'ils ont préparées. Tout est calibré à la seconde près. Les intervieweurs vont se succéder devant l'ordinateur et les micros. Ils devront appuyer sur la barre espace avant de poser leur question. C'est Thomas, qui sera le premier à parler à l'astronaute normand. « **Bonjour Thomas, ici Thomas. Cela vous fait quoi d'être le premier Français nommé commandant de bord de l'ISS ? Over** » Toutes les questions seront posées sur ce même modèle.

Elles concerneront le déroulement de sa journée, les expériences scientifiques, la première chose qu'il fera de retour sur Terre, la théorie des platistes qui affirment que la Terre est plate mais aussi son fromage préféré.

Retransmis en direct sur Youtube

Grâce à un dispositif mis en place par les radios-clubs de Vernon et de Gaillon, les échanges entre les lycéens et Thomas Pesquet seront retransmis en direct sur Youtube via Satellite QO-100. Quatre écoles primaires de Vernon, Nonancourt et deux de Bourgogne, qui se sont greffées au projet en proposant une question chacune, vont également profiter de ce moment exceptionnel.

Voici le lien pour ne rien rater de cette retransmission : <https://www.youtube.com/watch?v=dDgPTHZPwX4>

Guillaume Voisenet



Huit des treize élèves du lycée Jean-Moulin qui vont avoir l'honneur de parler à Thomas Pesquet à bord de l'ISS.