



université PARIS-SACLAY

THOMAS PESQUET EN DIRECT DEPUIS L'ESPACE - 17 JUIN

Jeudi 17 juin, assistez en direct à l'échange avec Thomas Pesquet !

17 juin

[En ligne sur YouTube](#)

C'est jeudi 17 juin que la Station Spatiale Internationale (ISS) avec à son bord Thomas Pesquet, passera au-dessus de l'Université. À cette occasion, dans le cadre de l'organisation ARISS (Amateur Radio on the ISS), le collège Albert Camus de La Norville (91) et l'Université Paris-Saclay ont été sélectionnés avec le club radio-amateur F5KEE (Viry-Châtillon, Essonne) pour entrer en contact radio avec l'astronaute. Les collégiens et étudiants auront la chance de pouvoir lui poser leurs questions en direct depuis la Terre.

Cet événement exceptionnel sera animé par Fred Courant de l'émission Esprit sorcier, entouré d'invités prestigieux :

Claudie Haigneré, ancienne astronaute, parlera de son expérience à bord de l'ISS (en distanciel). Le physico-chimiste Raphaël Haumont, parlera de l'exploration spatiale et le chef étoilé Thierry Marx présentera les plats qu'il a préparé pour les astronautes. Différents membres de l'ESA (European Space Agency) expliqueront également comment les missions spatiales se mettent en place.

Pour faire profiter un maximum d'étudiants et d'étudiantes de ce moment unique, l'événement sera retransmis en direct à l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ), en présence d'Alain Bui, président de l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines.

Pour le public l'événement sera diffusé en direct sur la chaîne YouTube de l'Université Paris-Saclay.

A l'OVSQ, 40 élèves du lycée Saint François d'Assise de Guyancourt pourront suivre la retransmission sur grand écran dans l'amphithéâtre Gérard Mégie et assister au programme spécialement proposé pour l'occasion :

» 12h20 à 13h40 : Partage du Flux avec Paris-Saclay via la chaine Youtube de l'Esprit Sorcier : Michel Tognini, interview de Claudie Haigneré, Thierry Marx, Raphaël Haumont.

3 étudiants interviendront sur l'ISS, la mission de Thomas Pesquet, sur ce que l'on ressent quand on est astronaute.

Qu'est-ce que la microgravité avec un quizz et questions.

» **13h40 à 13h50: Partage du flux avec Paris-Saclay via la chaine Youtube de l'Esprit Sorcier. Contact avec Thomas Pesquet et questions / réponses.**

» 13h50 à 14h20 : Présentation de l'instrument Solspec (installé sur l'ISS et arrêté par Thomas Pesquet lors de son séjour précédent sur l'ISS)

- » 14h20 : Séparation en 3 groupes pour 3 visites avec changement de groupes.
 - 1- Alissa dans la Rue de la recherche (Le lidar ALISSA a été proposé au CNES en 1986 dans le cadre de la coopération franco-soviétique entre le Service d'Aéronomie et l'Institut de Géophysique Appliquée de Moscou.)
 - 2- L'antenne de l'OVSQ sur le toit (qui peut permettre une interaction avec l'ISS)
 - 3- UVSQ-SAT : histoire et présentation du projet dans l'amphi G. Mégie
- » 16h00 fin de la visite

Pour plus d'informations, contactez l'OVSQ : Anabelle Doisy, anabelle.doisy@uvsq.fr