



🇫🇷 Vivez dans vos classes au rythme de la mission

🇬🇧 *Tuned in to Mars from your classroom*

Cette newsletter est suivie par / *Thanks to join this newsletter*

100 schools from 15 countries



SOL 139 / 18 avril 2019 : Toulouse (France) > Cité de l'Espace à Toulouse

Collégiens et lycéens présentent leur projet de l'année... en 180 secondes ! /

Students present their school year project ... in 180 seconds

Cette soirée organisée par ISAE-SUPAERO (https://twitter.com/ISAE_officiel) est le 4ème volet du projet d'ouverture sociale sur la thématique InSight. Après avoir assisté à l'atterrissage, collégiens et lycéens planchent depuis quelques mois sur la mission martienne accompagnés de leurs enseignants et étudiants/chercheurs de ISAE-SUPAERO. Jeudi 18 avril, c'était le moment pour 8 collèges et 8 lycées de présenter le résultat de leur travail de l'année à la Cité de l'Espace.

Philippe Laudet, chef du projet SEIS au CNES et Philippe Lognonné, Directeur de la mission InSight France ont évoqué avec eux l'exploration martienne ... des témoignages très enrichissants pour les jeunes.



Photo ISAE-SUPAERO – 18 avril 2019 – Cité de l'Espace

This event, organized by ISAE-SUPAERO, is the 4th part of project on the topic InSight. After the landing, high school students have been working on the Martian mission for a few months, accompanied by their teachers and ISAE-SUPAERO students/researchers. Thursday, April 18, it was time for 8 high schools and 8 middle schools to present the results of their work of the year at Cité de l'Espace in Toulouse.

Philippe Laudet, SEIS project manager at CNES and Philippe Lognonné, PI of the InSight France mission, spoke about Martian exploration... very enriching testimonies for young people.

The event was opened by François Decourt (Deputy Director of the ISAE-SUPAERO Toulouse) "Opening this evening (in 180 seconds!) is an honour and a pleasure. Sharing the Martian dream carried by the InSight mission for several months with these high school students, and discovering how they hook with, it will be a very beautiful evening!"



Namazu Challenge ... la dernière ligne droite / ... *the final run*

Le défi Namazu est une petite compétition ludique entre établissements qui permet de se familiariser avec la sismologie et la planète Mars, lieu d'exploration de la mission INSIGHT ! Le défi est ouvert aux classes de collège et de lycée.

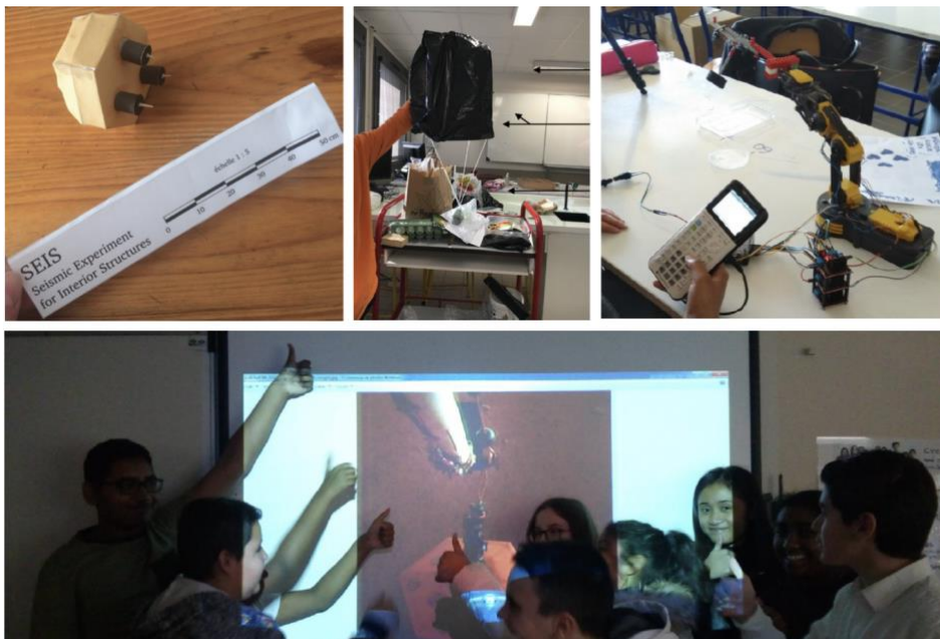
The Namazu Contest is a small playful competition between schools which allows to get acquainted with the seismology and the planet Mars, where the space mission INSIGHT will investigate the terrestrial planet ! Everybody can contribute to this friendly contest.

Le challenge Namazu est en est à son dernier épisode. Chacun dans son établissement s'affaire pour remporter le titre 2018-2019 ! Il faut dire que le classement est serré et que les jeux ne sont pas encore faits ! Une vingtaine d'établissements y participent !

The Namazu challenge is now in its final phase. Everyone in their own establishment is working hard to win the 2018-2019 title! Let's say that the ranking is tight and that the game is not yet over! about twenty schools participate.

After 3 episodes ... and before the last one ! >

- 1st - Lycée Xavier Marmier de Pontarlier (France) - 71,5pts
- 2nd - Lycée Vaucanson de Grenoble (France) - 71pts
- 3rd- Lycée franço hellenique d'Athènes (Greece) - 70,5pts
- 3rd - Lycée français de Shanghai (China) - 70,5pts
- 4th - IES Ballester Gozalvo de Valence (Spain) - 70pts



Quelques réalisations : gnomon, 'egg drop' avec parachute, bras articulé, selfie



Paris, Grand Amphitheatre de la Sorbonne, 18 JUIN 2019 à 17 heures Conférence Grand Public sur la mission InSight

La Science team InSight est réunie à Paris... l'occasion de prendre les dernières nouvelles de la mission. On vous attend nombreux !

Les scolaires sont les bienvenus. Si vous désirez assister à cette conférence, merci de contacter Jean-Luc Berenguer (InSight Education) : berenguer@unice.fr

