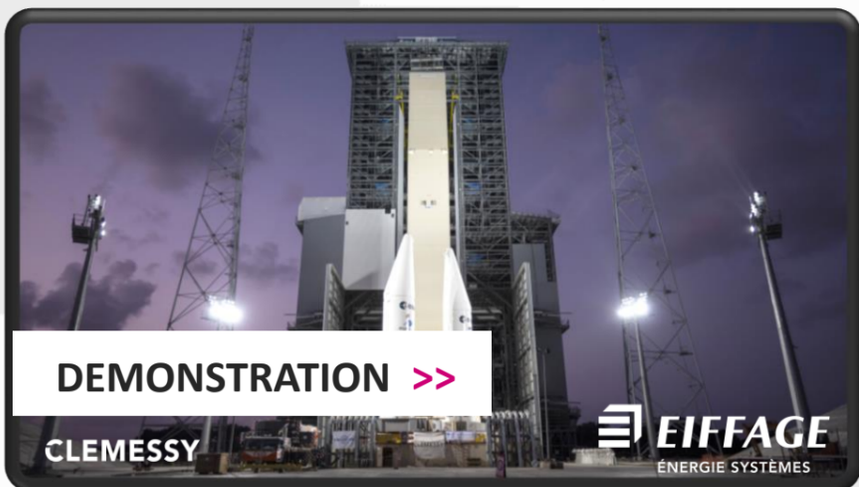


# Événement « La science mobile » à l'ENSCMu !

**27 Janvier 2022 de 14h à 16h30**

14h-15h30 : **RETOURS D'EXPERIENCE (visio)**



- Pilotage à distance dans l'industrie 4.0  
Impact métier & formation : **démonstration sur l'allumage moteur de la fusée Ariane 6 (CLEMESSY/EIFFAGE)**
- Piloter des TP à distance, pourquoi? Comment? (ENSIACET de Toulouse)
- Cahier de laboratoire numérique collaboratif, pour les TP et la recherche (labo LIG-METAH de Grenoble)

- Expérience du comodal par Corinne Trouche et mesures à distance par Stéphanie Freitag (ENSCMu)

15h30-16h30 : **ATELIERS (au choix)**

- le cahier de laboratoire électronique (distanciel)
- la tablette pour écrire, dessiner, annoter des exercices de TD/TP (présentiel)
- des applications mobiles à la carte : visualiser des structures moléculaires et faire des mesures (physique, spectre... ) avec son portable (présentiel)

Inscription atelier :

<https://cutt.ly/OUKKtnE>

Visio en accès libre:

<https://cutt.ly/sYMvsEW>

Programme détaillé sur [le site de l'ENSCMu](#).

Campus Illberg ENSCMu

Bâtiment P – ST0.5

3 rue Alfred Werner

68093 – Mulhouse