

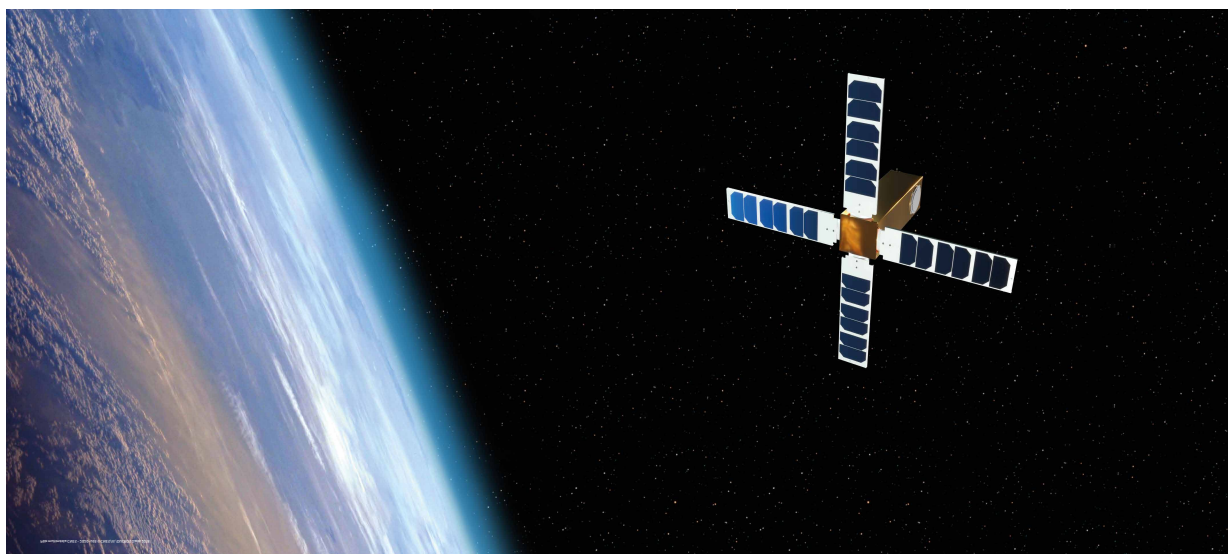
EYESAT le premier Nanosatellite étudiant CNES issu du programme Nanolab Academy

Nicolas Verdier, chef de projet Nanolab Academy CNES



Webinaire le 09 mars 2021 à 18h00

<https://zoom.us/j/92445705143?pwd=UWVRbldLVmVmYVhqSHY5U2NXb1d2dz09>



Pôle multimédia CNES - 2020-465 © CNES/ill./DUCROS David 2018

Depuis 2012, le programme Nanolab Academy (ex JANUS) du CNES donne l'opportunité aux étudiants de se former aux techniques spatiales à travers la réalisation de systèmes Nanosatellites. Que ce soit à travers un soutien technique et financier auprès des Centres Spatiaux Universitaires ou par le biais de projets réalisés dans ses locaux Toulousains, Nanolab Academy est un tremplin pour tous ceux qui s'intéressent à l'espace et souhaitent contribuer à cette grande aventure. Au cours de cette présentation, le programme Nanolab Academy sera détaillé ainsi que le projet EYESAT le premier Nanosatellite réalisé au CNES par des étudiants en stage et lancé le 18 décembre 2019.