

L'INSTITUT DE RECHERCHE
EN ASTROPHYSIQUE ET PLANÉTOLOGIE

vous souhaite une belle et heureuse année

2021

* Conçue dans le cadre du projet NanoCosmos financé par l'ERC, la machine StarDust vise à reproduire les conditions physico-chimiques régnant à proximité des étoiles. En son sein sont produits et analysés des analogues des grains de poussière sous ultra vide (jusqu'à des pressions de 10-11 mbar).



UNIVERSITÉ
TOULOUSE III
PAUL SABATIER



Université
de Toulouse

