

Le lanceur réutilisable, nouveau défi de l'industrie spatiale

Titre(s) : Le lanceur réutilisable, nouveau défi de l'industrie spatiale

Ensemble : SCIENCES ET AVENIR 805 01/03/2014

Auteur(s) : ROUAT Sylvie

Adresse bibliographique : 2014

Description matérielle : 44-46 p. : couleur

Sujet(s) : FRANCE
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE
ASTRONAUTIQUE
INDUSTRIE SPATIALE
PROJET
VÉHICULE SPATIAL
LANCEUR SPATIAL
AGENCE SPATIALE
CNES
AVION EXPÉRIMENTAL
EOLE (Onera-Aviation Design)
PROTOTYPE
LANCEUR RÉUTILISABLE
GRASSHOPPER (SpaceX)
ÉCONOMIE
DARPA
XS-1 (Darpa)
ESSAIS
ESSAIS EN SOUFFLERIE
NASA