

## **Note du CESA - 08/2025 (numéro 604) - Les défis de la propulsion nucléaire spatiale**

Text alternatif image de présentation : Note du CESA

Image de présentation :



Titre : Note du CESA - 08/2025 (numéro 604) - Les défis de la propulsion nucléaire spatiale

Type : Ressource électronique

Auteur(s) : France. Armée de l'air et de l'espace  
France. Armée de l'air  
William Bertrand

Date du document : Vendredi 1 août 2025

Date de publication : Vendredi 1 août 2025

Mots-clés : Propulsion nucléaire (génie astronautique)

Visibilité : Publique

Centre d'indexation : BEM

Référence(s) externe(s) : <https://www.calameo.com/cesa/read/0069402885592a3660ddd>

Editeur : Paris : CESA, 2021-

Périodicité : hebdomadaire

Description matérielle : 1 feuille : ill. en coul

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Classification décimale Dewey : 355

Organisme : CESA (Centre des études stratégiques aérospatiales)