

Novembre 2025

Publication de la nouvelle plaquette des métiers de la physique

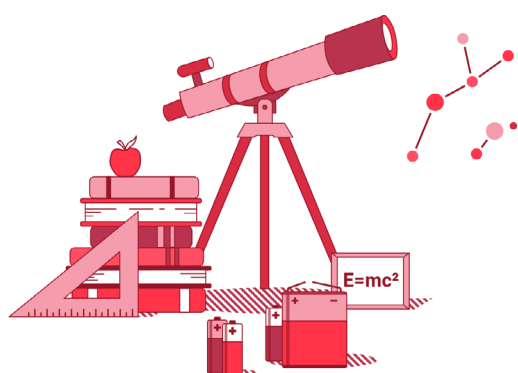
La Société Française de Physique et ses sociétés soeurs ont le plaisir d'annoncer la sortie de la **nouvelle plaquette dédiée aux métiers de la physique**, un outil dont l'ambition est **d'éclairer les jeunes et futur-es citoyen·nes au moment du choix de leur orientation scolaire**, ainsi qu'enseignant·es et parents.

Un panorama complet des débouchés

Cette plaquette présente 11 domaines sociétaux où les physiciennes et physiciens contribuent à innover : énergie, santé, environnement, spatial, transport, recherche fondamentale, et bien plus encore. Chaque domaine est illustré par des **exemples concrets de métiers, de missions et de compétences clé**, mis en avant par des interviews de professionnel·les du secteur.

Un outil au service de la communauté éducative

Diffusable facilement en ligne ou en format papier, ce document constitue un support idéal pour les enseignant·es, conseillers d'orientation et structures d'éducation souhaitant valoriser la physique et ses opportunités.

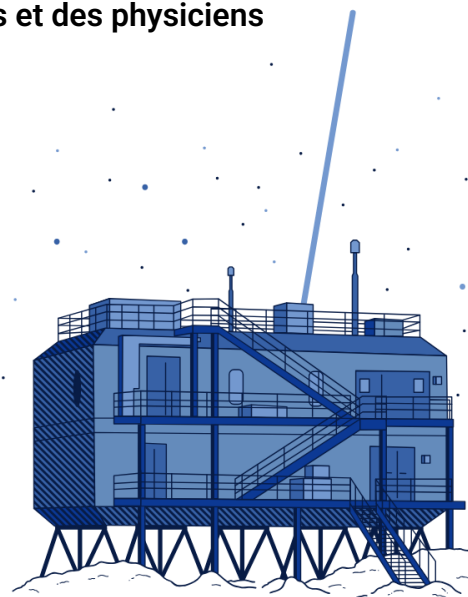


En accès libre en version numérique
Disponible en version papier sur demande



Cette plaquette vous est proposée par la **communauté des physiciennes et des physiciens** de France réunie au sein des sociétés savantes suivantes :

- Association française de cristallographie
- Association française de mécanique
- Réseau national de la métallurgie
- Société française d'acoustique
- Société française d'astronomie et d'astrophysique
- Société française d'optique
- Société française de métallurgie et de matériaux
- Société française des microscopies
- Société française de physique
- Société française du vide
- Union des professeurs de physique et de chimie
- Union des professeurs de classes préparatoires scientifiques



Et avec le soutien du :



**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Pour retrouver un inventaire encore plus complet des métiers de la physique,
rendez-vous sur le site : www.metiersdelaphysique.fr

Coordination éditoriale :

Hélène Fischer, Titaina Gibert, Daniel Hennequin, Jérôme Pacaud



Contact presse :

Alexis Bardeur

alexis.bardeur@sfphysique.fr

01 44 08 67 13



www.sfphysique.fr



33 rue de Croulebarbe – 75013 Paris