

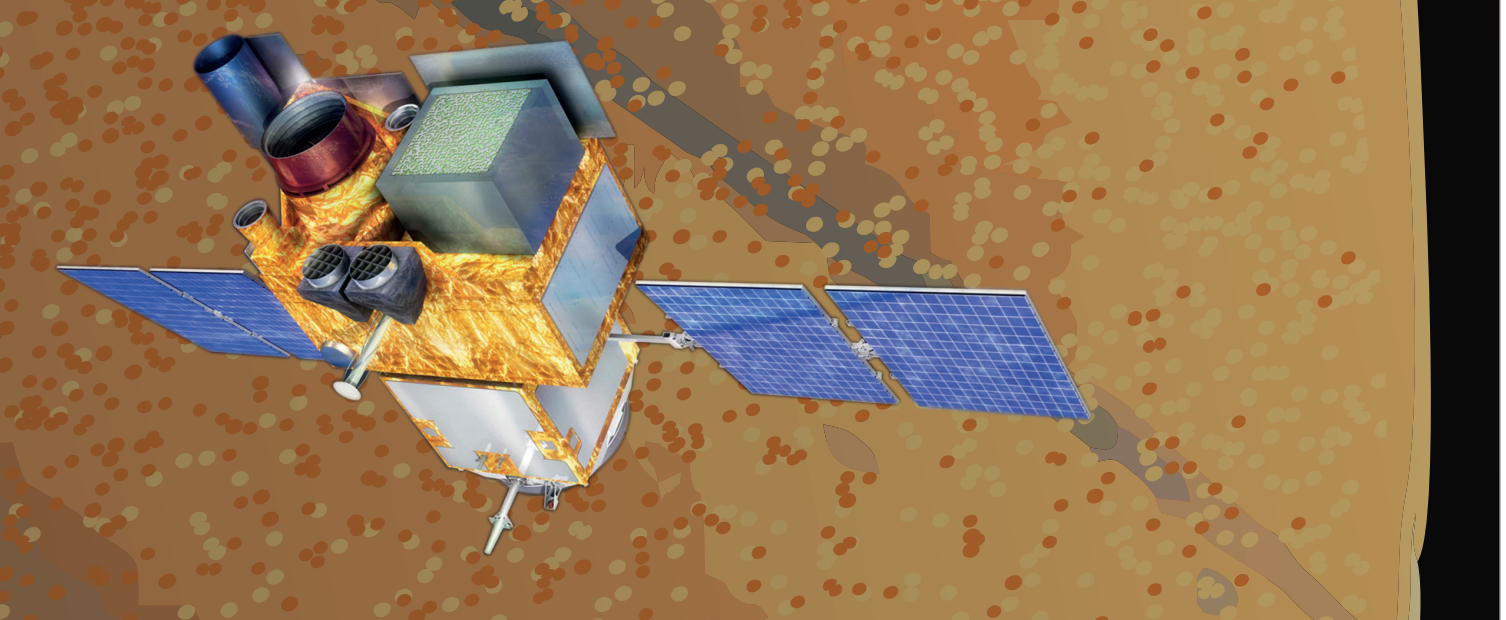
# TECH in SPACE

Advanced

## Une immersion dans les véhicules spatiaux

### Une formation pour élargir ses connaissances

Au fil de plus de 80 séquences réparties sur 2 semaines, les experts du CNES vous proposent une plongée immersive dans les coulisses de leurs métiers. Cette formation est destinée aux personnes de profil ingénieur, impliquées dans les phases de conception ou d'opération des satellites, désirant s'approprier ou se réapproprier tous les concepts prévalant à la conception d'un véhicule spatial.



[techinspace.fr](http://techinspace.fr)

21-25 septembre  
& 12-16 octobre  
2026  
(10 jours)

à Diagora Labège

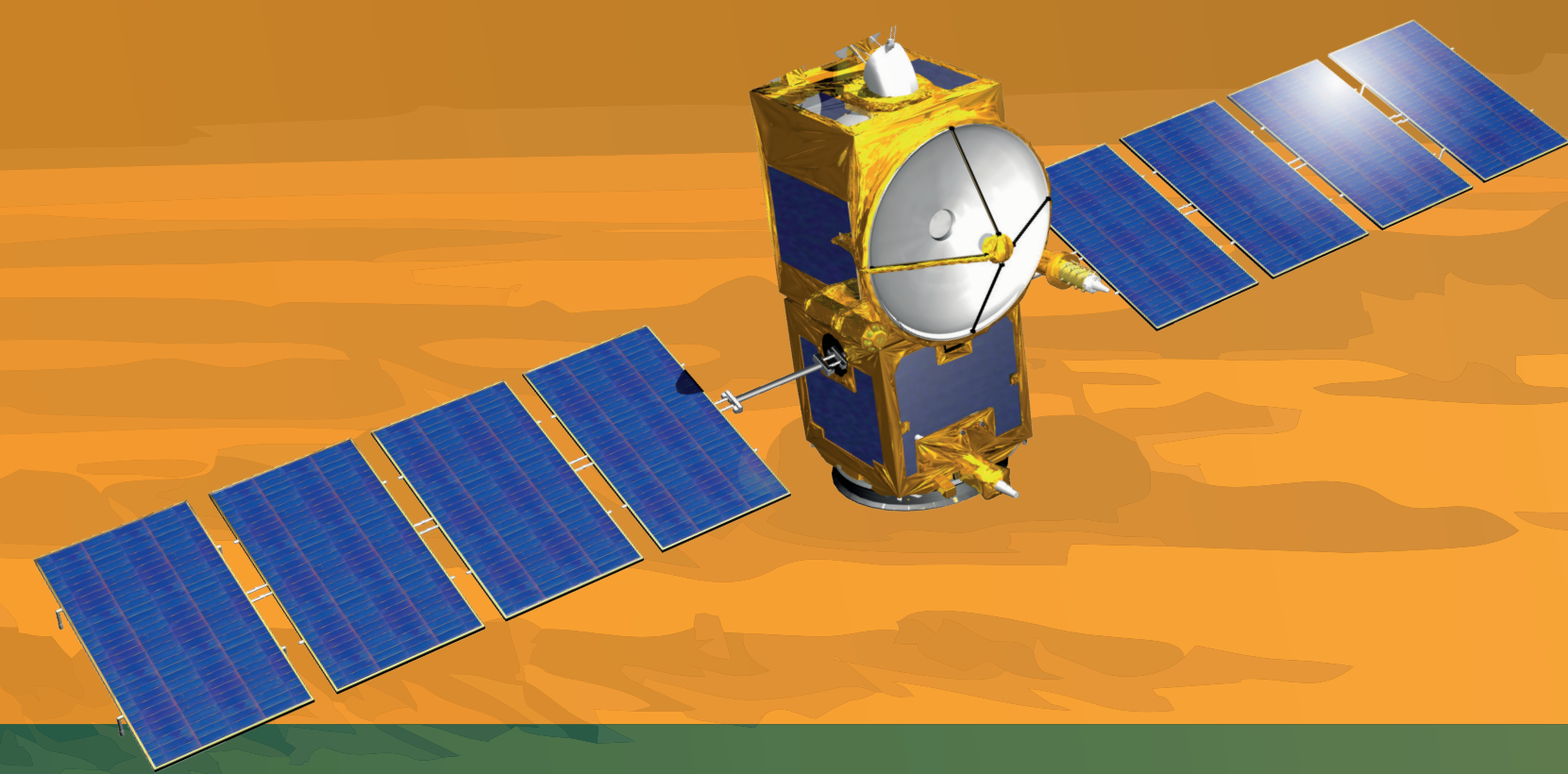
# DATA from SPACE

## Une immersion dans les données spatiales

### Une formation pour tous

En trois jours de formation, les experts du CNES vous initient aux instruments spatiaux et aux données produites.

Cette formation est destinée aux personnes de tout profil désirant s'approprier les notions de base des données spatiales, de leur acquisition à leur utilisation.



[techinspace.fr](http://techinspace.fr)

20-22 mai  
2026  
(3 jours)

à la Cité Toulouse Montaudran

# TECH in SPACE

Essentials

## Une initiation aux véhicules spatiaux

### Une formation pour tous

En trois jours de formation, les experts du CNES vous permettent d'appréhender les concepts de base d'un système satellitaire. Cette formation est destinée aux personnes de tout profil, désirant s'approprier les notions de base d'un projet spatial, de son développement à sa phase opérationnelle.

[techinspace.fr](http://techinspace.fr)

Prochaine  
Session  
en 2027

à la Cité Toulouse Montaudran

» [techinspace.fr](http://techinspace.fr)