

Apprendre le vocabulaire anglais de l'espace en PDF

Les désignations anglaises des planètes de notre système solaire

Anglais	Français
Earth	la Terre
Mars	Mars
Mercure	Mercure
Jupiter	Jupiter
Venus	Vénus
Neptune	Neptune
Uranus	Uranus
Saturn	Saturne
Pluto	Pluton

Vocabulaire physique de l'espace en anglais

Anglais	Français	Anglais	Français
universe	univers	A galaxy	une galaxie
Asteroid	astéroïde	The ecliptic	l'écliptique
weightlessness	l'apesanteur	The evening star	l'étoile du berger
A galaxy	une galaxie	The Milky Way	la Voie lactée
The ecliptic	l'écliptique	The Great Bear	la grande ourse
The evening star	l'étoile du berger	A comet	une comète
The Milky Way	la Voie lactée	A white dwarf	une naine blanche
The Great Bear	la grande ourse	Aurora	aurore
A comet	une comète	A nebula	nébuleuse
A white dwarf	une naine blanche	A constellation	une constellation
Aurora	aurore	A meteorite	météorite
A nebula	nébuleuse	A black hole	un trou noir
A constellation	une constellation	The moon	la lune
A meteorite	météorite	A planet	une planète
A black hole	un trou noir	The Pole Star	l'étoile polaire
The moon	la lune	A neutron star	étoile à neutrons
A planet	une planète	A pulsar	pulsar
The Pole Star	l'étoile polaire	The sun	le soleil
A neutron star	étoile à neutrons	An atmosphere	atmosphère
A pulsar	pulsar	A shooting star	une étoile filante
The sun	le soleil	light-year	une année-lumière
An atmosphere	atmosphère	A quasar	quasar
A shooting star	une étoile filante	A star	une étoile
light-year	une année-lumière	To shine	briller
A quasar	quasar	Astronomy	astronomie
A star	une étoile	Azimuth	azimut
To shine	briller	A cluster	amas
Astronomy	astronomie	A celestial body	astre
Azimuth	azimut	Cosmo	cosmos
A cluster	amas	An eclipse	une éclipse
A celestial body	astre	An eclipse	une éclipse
Cosmo	cosmos		

Les outils pour étudier l'espace

Anglais	Français	Anglais	Français
Telescope	un télescope	Observatory	un observatoire
Parabolic antennas	antennes paraboliques	Radio telescope	radiotélescope
A laser shot	Un tir de laser	Spectrum of light	spectre de la lumière
Mirror telescopes	télescopes à miroirs	X-ray	Rayon X
Sundials	cadrans solaires	Drone	Drone
Gravitational wave detectors	détecteurs d'ondes gravitationnelles	Space probe	sonde spatiale
Spectrometer	spectromètre	Interferometer	interféromètre
Planetarium	planétarium	Infrared telescope	télescope infrarouge
Ultraviolet telescope	télescope ultraviolet	Lunar rover	rover lunaire
Space station	station spatiale	Orbital telescope	télescope orbital
Astrobiology laboratory	laboratoire d'astrobiologie	Cosmic ray detector	détecteur de rayons cosmiques
Neutrino observatory	observatoire de neutrinos	Space observatory	observatoire spatial
Star tracker	suiveur d'étoiles		

📖 Découverte et voyage dans l'espace : Le lexique en anglais

Anglais	Français	Anglais	Français
Astronaut	un astronaute	A satellite	un satellite
A rocket	une fusée	A station	une station spatiale
An ignition	mise à feu	To launch	lancer
A space capsule	une capsule spatiale	A booster	une fusée de lancement
To lift off	décoller	To land	atterrir
A manned flight	un vol habité	A spaceship	vaisseau spatial
To put into orbit	mettre en/sur orbite	A mission to Mars	une mission vers Mars
A space flight	vol spatial	A fuel tank	réservoir de carburant
A spacecraft	vaisseau spatial	Space shuttle	navette spatiale
Launch pad	pas de tir	Docking	amarrage
Orbit	orbite	Payload	charge utile
Space debris	débris spatiaux	Zero gravity	apesanteur
Space station module	module de station spatiale	Mission control	centre de contrôle de mission
Thruster	propulseur	Re-entry	rentrée atmosphérique
Spacewalk	sortie extravéhiculaire (EVA)	Lander	atterrisseur
Rover	rover (véhicule d'exploration)	Trajectory	trajectoire
Telemetry	télémetrie	Escape velocity	vitesse de libération
Launch window	fenêtre de lancement	Solar panel	panneau solaire
Ground station	station au sol		

Explorez les professions de la conquête spatiale

Catégorie	Anglais	Français
Métiers Scientifiques et de Recherche	Exoplanet Scientist	Scientifique spécialisé en exoplanètes
	Astrochemist	Astrochimiste
	Astrogeologist	Astro-géologue
	Heliophysicist	Héliophysicien (spécialiste du Soleil)
	Planetary Protection Officer	Officier de protection planétaire
Métiers Techniques et Opérationnels	Payload Specialist	Spécialiste de la charge utile
	Spacecraft Systems Engineer	Ingénieur systèmes de vaisseaux spatiaux
	Guidance, Navigation and Control Engineer (GNC Engineer)	Ingénieur en guidage, navigation et contrôle
	Thermal Engineer	Ingénieur thermique
	Avionics Engineer	Ingénieur en avionique
	Launch Director	Directeur de lancement
	Ground Systems Engineer	Ingénieur des systèmes au sol
Métiers de Support et d'Analyse	Space Lawyer	Juriste spécialisé en droit spatial
	Space Policy Analyst	Analyste en politique spatiale
	Space Economist	Économiste spatial
	Aerospace Medicine Specialist	Médecin spécialiste en médecine aérospatiale
	Human Factors Specialist	Spécialiste des facteurs humains (ergonomie)
Métiers de la Communication et de la Vulgarisation	Science Communicator	Communicateur scientifique
	Space Journalist	Journaliste spatial
	Mission Photographer	Photographe de mission spatiale
	Public Affairs Officer	Responsable des relations publiques
Autres métiers à savoir	Astronaut	Astronaute

	Cosmonaut	Cosmonaute (terme souvent utilisé en Russie)
	Mission Specialist	Spécialiste de mission
	Flight Engineer	Ingénieur de vol
	Spacecraft Pilot	Pilote de vaisseau spatial
	Commander	Commandant de bord
	Aerospace Engineer	Ingénieur aérospatial
	Astrophysicist	Astrophysicien
	Astronomer	Astronome
	Planetary Scientist	Planétologue
	Astrobiologist	Astrobiologiste
	Spacecraft Designer	Concepteur de vaisseaux spatiaux
	Satellite Engineer	Ingénieur en satellites
	Rocket Scientist	Ingénieur en fusées
	Space Operations Specialist	Spécialiste des opérations spatiales
	Mission Control Operator	Opérateur de contrôle de mission
	Space Technician	Technicien spatial
	Robotics Engineer	Ingénieur en robotique (spatiale)
	Propulsion Engineer	Ingénieur en propulsion
	Remote Sensing Scientist	Scientifique en télédétection
	Space Weather Scientist	Météorologue spatial
	Orbital Analyst	Analyste orbital
	Satellite Communications Specialist	Spécialiste des communications par satellite
	Geophysicist	Géophysicien (appliqué aux études spatiales)

📖 Quels sont les verbes de l'espace en anglais ?

Anglais	Français	Anglais	Français
To launch	Lancer	To lift off	Décoller
To orbit	Orbiter / Être en orbite	To dock	S'amarrer
To land	Atterrir	To re-enter	Rentrer dans l'atmosphère
To explore	Explorer	To propel	Propulser
To ignite	Allumer / Mettre à feu	To accelerate	Accélérer
To monitor	Surveiller / Contrôler	To transmit	Transmettre
To navigate	Naviguer	To conduct experiments	Mener des expériences
To maneuver	Manœuvrer	To adjust	Ajuster / Régler
To float	Flotter (en apesanteur)	To assemble	Assembler
To repair	Réparer	To deploy	Déployer
To analyze	Analyser	To detect	Détecter
To observe	Observer	To rotate	Tourner / Effectuer une rotation
To simulate	Simuler	To rendezvous	Effectuer un rendez-vous spatial
To escape	S'échapper (d'une orbite, de l'attraction gravitationnelle)	To launch a probe	Lancer une sonde
To deploy a satellite	Déployer un satellite	To monitor signals	Surveiller les signaux
To track	Suivre (un vaisseau, une sonde, un objet spatial)	To communicate	Communiquer (par radio, télémétrie)
To conduct a spacewalk	Effectuer une sortie extravéhiculaire (EVA)	To stabilize	Stabiliser (la trajectoire, la position d'un objet)
To orbit a planet	Orbiter autour d'une planète	To detach	Détacher (un module, une partie du vaisseau)
To dock	Amarrer (un vaisseau à une station spatiale)	To align	Aligner (un instrument, un satellite)
To calculate trajectory	Calculer la trajectoire	To amplify signals	Amplifier les signaux
To decelerate	Décélérer (un vaisseau pour rentrer dans l'atmosphère)	To eject	Éjecter (un module, une partie d'un engin spatial)