

DOCUMENTS ELEVES - ACTIVITE N°16 EN ROUTE VERS L'ESPACE !



Document n°1 : Présentation de l'ISS

L'ISS est une station spatiale placée en orbite terrestre et occupée en permanence par un équipage international (échangeant en Anglais) qui se consacre à la recherche scientifique dans l'Espace. Ces recherches ont été lancées et pilotées par la NASA (National Aeronautics and Space Administration). L'ISS est le plus grand des objets artificiels tournant autour de la Terre.

Document n°2 : Tableau récapitulatif concernant l'ISS

<b>Masse</b>	450 000 kg	<b>Longueur</b>	110m
<b>Lancement</b>	1998	<b>Largeur</b>	74m
<b>Distance parcourue par l'ISS autour de la Terre</b>	42 726 km	<b>Hauteur</b>	30m
<b>Durée mise par l'ISS pour faire le tour de la Terre</b>	1,5 h	<b>Altitude de l'ISS</b>	400 km

Document n°3 : Position actuelle de l'ISS et carte en Anglais



Extrait de planète astronomie.com

