

Soyouz , partie de Baïkonour (Kazakhstan) a réussi son arrimage à l'ISS (International Spatial Station)

La capsule Soyouz avec le commandant Alexandre Misurkin, de l'agence russe



Roscosmos, et les ingénieurs de vol Mark Vande Hei et Joe Acaba, de la Nasa, partie du cosmodrome de Baïkonour au Kazakhstan à 03h17 locales mercredi (21h17 GMT mardi) a procédé à un arrimage accéléré à l'ISS à 08h55 locales, en orbite à 400 km au dessus de la Terre.

Les deux astronautes américains et le cosmonaute russe sont en mission pour cinq mois.

Ils ont rejoint l'Américain Randy Bresnik, le Russe Sergueï Riazanski et l'Italien Paolo Nespoli, de l'Agence spatiale européenne, à bord depuis le 29 juillet.

Pour honorer le 60e anniversaire du lancement du premier satellite artificiel (soviétique), Spoutnik 1, le 4 octobre , l'équipage de la capsule Soyouz a utilisé pendant le vol un modèle réduit du Spoutnik comme indicateur d'apesanteur .

source : Nasa