

Mission Eau sur Mars 3^e cycle

Distribution des rôles en fonction du nombre d'élèves

Équipe de 9 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 capcom au sol
- 1 membre du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission

Équipe de 10 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 1 membre du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission

Équipe de 11 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 1 membre du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission
- 1 journaliste

Équipe de 12 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 1 membre du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission
- 2 journalistes

Mission Eau sur Mars 3^e cycle

Distribution des rôles en fonction du nombre d'élèves

Équipe de 13 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 2 membres du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission
- 2 journalistes

Équipe de 14 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 2 membres du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 capcom en vol
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission
- 2 journalistes

Équipe de 15 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 directeur adjoint
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 2 membres du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 capcom en vol
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission
- 2 journalistes

Équipe de 16 élèves

- 1 directeur de vol
- 1 directeur adjoint
- 1 coordinateur des activités
- 1 capcom au sol
- 2 membres du service de la recherche
- 1 commandant
- 1 capcom en vol
- 1 pilote
- 1 copilote
- 3 spécialistes de mission
- 3 journalistes