



Nasa : qui sera la première femme à marcher sur la Lune??

Nasa : qui sera la première femme à marcher sur la Lune? Depuis le 21 juillet 1969, Neil Armstrong est et restera à jamais connu comme le premier être humain à avoir posé le pied sur la Lune. La Nasa a d'ores et déjà annoncé qu'elle enverrait, d'ici 2024, de nouveaux Hommes sur notre satellite naturel. De nouveaux hommes... et vraisemblablement, une femme ! Il y a 50 ans, des femmes ont pris part au programme Apollo. Margaret Hamilton, par exemple. Cette mathématicienne avait la charge de développer le système de guidage embarqué à bord de la mission Apollo 11. Sans elle -- et les programmes de récupération qu'elle avait pris soin d'intégrer à son logiciel --, Eagle se serait probablement crashé sur la Lune. Des femmes à des postes clés donc. Mais des femmes qui restent toujours dans l'ombre. Jusqu'à aujourd'hui. Car la Nasa, qui prévoit de retourner sur la Lune d'ici 2024, envisage cette fois d'y envoyer au moins une femme. Le programme développé par la Nasa afin de renvoyer des humains sur la Lune a été baptisé Artémis, du nom de la soeur jumelle d'Apollo. Comme un clin d'oeil à la féminisation de l'exploration spatiale. Ici, les douze femmes astronautes de la Nasa parmi lesquelles devrait se trouver celle qui sera la première à poser le pied sur la Lune. © Handout, Robert Markowitz, James Blair, Nasa 12 candidates pour une seule place dans la mission Artémis Elle sera vraisemblablement sélectionnée parmi les douze astronautes femmes que compte aujourd'hui l'Agence spatiale américaine. La proximité de l'échéance laisse en effet penser que la Nasa préférera s'appuyer sur



une femme expérimentée plutôt que sur une future débutante. Et c'est plus exactement parmi les quatre femmes de la 21e promotion d'astronautes de la Nasa que l'heureuse élue devrait se trouver. Anne McClain, qui séjourne actuellement à bord de la Station spatiale internationale (ISS), et Christina Koch, qui s'apprête à battre le record du plus long séjour féminin dans l'espace, sont les favorites. Toutes les deux ont déjà été à deux doigts de constituer la première équipe 100 % féminine à effectuer une sortie spatiale. La Nasa reste cependant très secrète lorsqu'il s'agit d'aborder son processus de sélection. Tout ce que l'on sait, c'est que les profils des quatre membres d'équipage -- dont deux iront marcher sur la Lune -- devront au final être complémentaires. Source web Par futura sciences