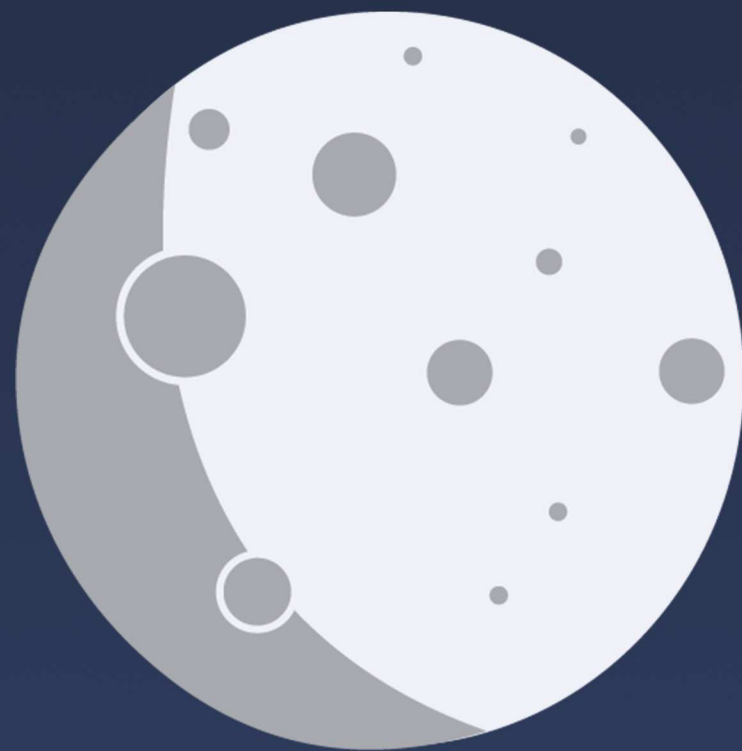
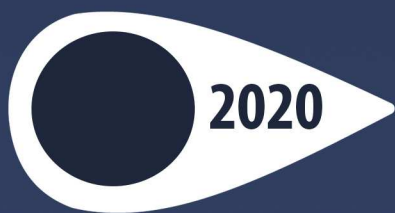


Les Femmes dans l'ingénierie et le radio amateursime



SMRITI HEDGE

D'origine indienne, elle devient la plus jeune radioamatrice du monde à seulement 13 ans. Elle apprend aujourd'hui le morse pour pouvoir communiquer avec des personnes du monde entier.



POLYTECHNIQUE

L'École Polytechnique de Paris, la première école française d'ingénierie admet ses premières étudiantes. 7 femmes rejoignent cette école dès la première année.



GLADYS KATHLEEN

Elle devient à seulement 15 ans, la première femme à obtenir une licence de radio amateur. Elle écrit également un article pour un magazine de sciences *Electrical Experimenter*.



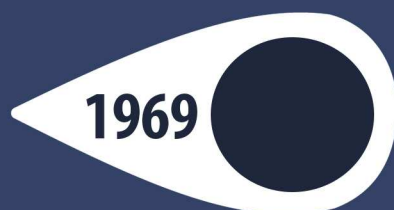
MARISSA MAYER

Elle devient la première femme ingénieure à travailler pour Google. C'est la vingtième salariée dans cette entreprise. Elle travaille sur le système de recherche dès sa première année.



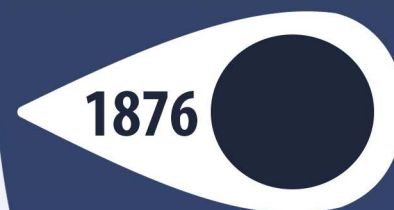
MARGARET HAMILTON

Margaret Hamilton est une informaticienne, ingénieure et cheffe d'entreprise américaine. Elle est surtout connue pour son poste de responsable de projets pour la Nasa dans les missions Apollo.



ELIZABETH BRAGG

D'origine états-unienne, elle devient la première femme à obtenir un diplôme d'ingénieur. Ainsi, elle ouvre le domaine des sciences aux femmes. Elle ne fera cependant jamais carrière.



La place des femmes dans l'ingénierie est là, il ne manque plus qu'à la prendre.
Candice Durandet

C'est un métier exigeant mais un métier passionnant, on apprend en permanence : le métier d'ingénieur est plein de découvertes et de défis qu'il faut relever.

Anouck Paoletti

La diversité, qu'elle soit de sexe, de genre ou encore d'origine est une force : elle nous pousse à discuter, à argumenter et à se remettre en question pour avancer ensemble.

Marine Nury