

La grande liste des femmes qui ont accompli des choses



Pour information : Classement par NOM DE FAMILLE.
Seulement par prénom si pas de nom de famille



Inachevée, évidemment. Une idée de personnalité féminine
à ajouter ? Parlez moi en !

Dernière mise à jour : 2025-06-21

Art

- [Aphra Behn](#) : l'une des premières femmes anglaises à gagner sa vie par l'écriture
- [Tina Bell](#) : pionnière du genre musical « grunge », avant Nirvana
- [Lisa Ben](#) : créatrice de *Vice Versa*, la première publication lesbienne connue en Amérique du Nord
- [Anne Bradstreet](#) : première écrivaine publiée dans les colonies nord-américaines de l'Angleterre
- [Diemoth](#) : recluse du XIIe siècle qui a transcrit au moins quarante-cinq manuscrits ; remarquable pour sa « belle écriture »
- [Emilia Lanier](#) : première femme connue en Angleterre à se déclarer poétesse
- [Enheduanna](#) : première poétesse connue
- [Herrad de Landsberg](#) : nonne du XIIe siècle qui a écrit une encyclopédie illustrée précoce, *Hortus deliciarum*, pour enseigner aux femmes de son couvent les sciences de l'époque
- [Hrotsvitha](#) : première femme écrivaine (des terres germanophones) et première femme historienne
- [Baya Mahieddine](#) : artiste surréaliste dont l'œuvre a été imitée par Picasso
- [Marie de France](#) : première poétesse française connue
- [Edna St. Vincent Millay](#) : première femme (et deuxième personne !) à remporter le prix Pulitzer de poésie
- [Julienne de Norwich](#) : auteure des *Révélations de l'amour divin*, les plus anciennes œuvres en langue anglaise attribuées à une femme qui aient survécu
- [Lucy Terry Prince](#) : auteure de *Bars Fight*, l'œuvre littéraire la plus ancienne connue d'un Afro-

Américain

- [Lotte Reiniger](#) : réalisatrice/scénariste du plus ancien long métrage d'animation survivant, [*Les Aventures du prince Ahmed*](https://en.m.wikipedia.org/wiki/The_Adventures_of_Prince_Achmed)
- [Jane Johnston Schoolcraft](#) : l'une des premières écrivaines littéraires amérindiennes connues
- [Mary Shelley](#) : romancière et pionnière du genre littéraire de la science-fiction
- [Murasaki Shikibu](#) : a écrit le premier roman, *Le Dit du Genji*
- [Pamela Colman Smith](#) : illustratrice de l'emblématique jeu de tarot Rider-Waite
- [Valerie Thomas](#) : a inventé le transmetteur d'illusion, essentiel pour l'invention des films en 3D
- [Maud Wagner](#) : première tatoueuse aux États-Unis

[Plus d'informations](#)

Informatique

- [Ada Lovelace](#) : la première programmeuse informatique
- Kathleen Booth : inventrice du langage assembleur
- [Evelyn Berezin](#) : a conçu le premier traitement de texte informatique
- [Edith Clarke](#) : première femme à obtenir un diplôme en génie électrique
- [Marian Croak](#) : a inventé la VoIP (Voice over Internet Protocol)
- [Judith Estrin](#) : instrumentale dans l'invention du TCP
- [Margaret Hamilton](#) : programmeuse principale du projet Apollo
- [Grace Hopper](#) : a créé le premier compilateur pour un langage de programmation
- [Susan Kare](#) : « pionnière du pixel art » ; a conçu de nombreuses icônes, polices et images pour Apple, NeXT et IBM dans les années 1980
- [Hedy Lamarr](#) : a inventé le Wi-Fi
- [Ruth Teitelbaum](#) : l'une des six femmes qui ont programmé l'ENIAC
- [Gladys West](#) : mathématicienne qui a développé les modèles de géodésie par satellite finalement développés en système de positionnement global (GPS)

[Plus d'informations](#)

Industrie

- [Tabitha Babbitt](#) : a inventé la scie circulaire

- [Katharine Burr Blodgett](#) : a inventé le verre antireflet (invisible)
- [Sarah Boone](#) : a inventé la planche à repasser moderne
- [Josephine Cochrane](#) : a inventé le premier lave-vaisselle commercialement viable
- [Bette Nesmith Graham](#) : a inventé le Liquid Paper
- [Margaret Knight](#) : a inventé la machine à fabriquer des sacs en papier
- [Stephanie Kwolek](#) : a inventé le Kevlar
- [Alice H. Parker](#) : a inventé le chauffage central

Médecine

- [June Almeida](#) : a découvert le groupe de virus des coronavirus
- [Patricia Bath](#) : a inventé la sonde Laserphaco, un dispositif pour la chirurgie de la cataracte
- [Leila Denmark](#) : a synthétisé le premier vaccin contre la coqueluche
- [Gertrude Elion](#) : biochimiste et lauréate du prix Nobel instrumentale dans la création du premier médicament antiviral largement utilisé pour combattre le SIDA
- [Rosalind Franklin](#) : a découvert la formation en double hélice de l'ADN
- [Mary-Claire King](#) : a découvert le gène BRCA1 et son rôle dans le cancer du sein
- [Barbara McClintock](#) : a découvert que les gènes peuvent se déplacer entre les chromosomes
- [Rita Levi-Montalcini](#) : a découvert le facteur de croissance nerveuse
- [Andromachi Papanikolaou](#) : facteur clé dans le développement du test de Papanicolaou (frottis)
- [Candace Pert](#) : a découvert le récepteur opiacé dans le cerveau
- [Susan La Flesche Picotte](#) : la première femme autochtone à obtenir un diplôme de médecine
- [Mildred Catherine Rebstock](#) : première personne à synthétiser le chloromycétine (un antibiotique)
- [Trotta de Salerne](#) : première gynécologue
- [Nettie Stevens](#) : a découvert que les chromosomes déterminent le sexe
- [Flossie Wong-Staal](#) : a prouvé que le VIH cause le SIDA

Science

- [Ethel Bauer](#) : a planifié les trajectoires lunaires pour le programme Apollo, essentielles pour le retour sûr d'Apollo 13
- [Katie Bouman](#) : a dirigé le développement de l'algorithme qui a pris la première image d'un trou noir

- [Jocelyn Bell Burnell](#) : a découvert le premier pulsar
- [Annie Jump Cannon](#) : a développé le premier système de classification stellaire ; a classifié près de 400 000 étoiles
- [Eunice Newton Foote](#) : a découvert l'effet de serre
- [Cecilia Payne-Gaposchkin](#) : a découvert de quoi sont faites les étoiles
- [Sophie Germain](#) : mathématicienne française et pionnière de la théorie de l'élasticité
- [Fanny Hesse](#) : essentielle dans l'invention de la boîte de Petri en suggérant d'utiliser l'agar au lieu de la gélatine
- [Hypatie](#) : première mathématicienne dont la vie est « raisonnablement bien documentée »
- [Mary Jackson](#) : première ingénieure noire de la NASA
- [Mae Jemison](#) : première femme noire dans l'espace
- [Katherine Johnson](#) : mathématicienne cruciale pour le succès des premiers vols spatiaux américains
- [Mary Kenner](#) : inventrice de la serviette hygiénique ; détentrice du record du plus grand nombre de brevets attribués à une femme noire aux États-Unis
- [Inge Lehmann](#) : a découvert que la Terre a un noyau interne solide
- [Rita Levi-Montalcini](#) : a découvert le facteur de croissance nerveuse
- [Lise Meitner](#) : a découvert la fission nucléaire
- [Maria Sibylla Merian](#) : l'une des premières naturalistes à observer directement les insectes
- [Mary Sherman Morgan](#) : a inventé l'hydyne (un carburant de fusée liquide)
- [Emmy Noether](#) : mathématicienne ; a découvert ses théorèmes éponymes premier et second (fondamentaux en physique mathématique)
- [Cecilia Payne](#) : a découvert de quoi sont faits l'univers et le soleil
- [Clarice Phelps](#) : membre de l'équipe qui a découvert l'élément 117 (tenness) ; première femme noire impliquée dans la découverte d'un élément chimique
- [Vera Rubin](#) : a découvert la matière noire
- [Seondeok de Silla](#) : a établi la première tour d'astronomie en Asie
- [Donna Strickland](#) : lauréate du prix Nobel de physique 2018 pour la mise en œuvre pratique de l'amplification par dérive de fréquence
- [Judy Sullivan](#) : ingénieure biomédicale pour le vol spatial Apollo 11
- [Maria Telkes](#) : a co-construit la première maison chauffée à l'énergie solaire avec Eleanor Raymond
- [Marie Tharp](#) : a cartographié le fond de l'océan Atlantique ; a prouvé la théorie de la dérive des continents

- [Chien-Shiung Wu](#) : première femme à devenir présidente de la Société américaine de physique ; a travaillé sur le projet Manhattan et a prouvé que la parité n'est pas conservée
- [Maryna Viazovska](#) : a résolu le problème d'empilement de sphères en dimensions 8 et 24

...et bien d'autres

Changement social

- [Claudette Colvin](#) : pionnière du mouvement des droits civiques des années 1950 ; a refusé de céder son siège dans le bus neuf mois avant Rosa Parks
- [Ruth Ellis](#) : militante des droits LGBT ; plus ancienne lesbienne ouverte connue survivante
- [Barbara Gittings](#) : « mère du mouvement des droits des homosexuels » ; partie du mouvement pour que l'APA retire l'homosexualité de la liste des maladies mentales
- [Temple Grandin](#) : l'une des premières personnalités publiques à se déclarer publiquement autiste ; militante pour le bien-être animal ayant fait campagne pour le traitement humain du bétail dans les usines de transformation de viande
- [Maura Healey](#) : première lesbienne ouverte élue procureure générale d'un État américain, l'une des premières gouverneures LGBT d'un État américain, et première femme élue gouverneure de l'État du Massachusetts
- [Judith Heumann](#) : a tenu le plus long sit-in dans un bâtiment gouvernemental pour la promulgation de la section 504 de la loi de réhabilitation de 1973 (protection des droits civiques pour les personnes handicapées)
- [Qiu Jin](#) : révolutionnaire chinoise, poétesse et féministe précoce
- [Elizabeth Peratrovich](#) : instrumentale dans l'adoption de la première loi anti-discrimination des États-Unis
- [Hannah Szenes](#) : poétesse et parachutiste volontaire qui a aidé à évacuer les Juifs hongrois pendant l'Holocauste
- [Grunya Sukhareva](#) : pédopsychiatre ; première à publier une description détaillée des symptômes autistiques
- [Mary Edwards Walker](#) : seule femme à recevoir la médaille d'honneur

Divers

- [Marie Van Brittan Brown](#) : a co-inventé la surveillance de sécurité domestique
- [Bessie Coleman](#) : première femme noire à obtenir une licence de pilote internationale ; première aviatrice connue
- [Martha Gellhorn](#) : journaliste et correspondante de guerre pendant la Seconde Guerre mondiale ; a fait semblant d'être infirmière pour être la seule femme à Normandie le jour J
- [Helen Lewis](#) : journaliste et éponyme de la « loi de Lewis » : « les commentaires sur tout article

sur le féminisme justifie le féminisme »

- [Elizabeth Magie](#) : a créé le précurseur du jeu de société *Monopoly*
- [Milunka Savić](#) : combattante la plus décorée de l'histoire connue de la guerre
- [Rose Valland](#) : capitaine dans l'armée française pendant la Seconde Guerre mondiale ; a sauvé des milliers d'œuvres d'art du vol par les nazis
- [Madam C. J. Walker](#) : entrepreneuse et première femme millionnaire autodidacte aux États-Unis

D'après <http://sabladem4rxv5p34qcpz6sxitmftvmzmlzi4cjmmh5a3phcvdi3k2wad.onion/women.md>

From:
<http://www.charpenel.org/wiki/> - **Tutos en vrac**

Permanent link:
http://www.charpenel.org/wiki/doku.php?id=grandes_inventions_et_decouvertes_faites_par_des_femmes

Last update: **2025/12/30 14:45**

