

FEMMES  
EN  
STIM



Image provenant de l'Université Wilfrid-Laurier, adaptée par ninesixteen.ca

# HIND AL-ABADLEH

## Décoder la chimie des changements climatiques



Université Wilfrid-Laurier

Grâce à son expertise en pollution atmosphérique, la professeure Al-Abadleh a obtenu la chaire de recherche en changements climatiques de Fulbright Canada. Elle explore des questions fondamentales sur la chimie de la pollution atmosphérique, en particulier en ce qui concerne l'ozone troposphérique et les particules microscopiques inhalables.

Ingenium s'engage à motiver et à autonomiser les femmes et les filles dans les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques. Apprenez-en davantage à : [ingeniumcanada.org/femmesenstim/](http://ingeniumcanada.org/femmesenstim/)

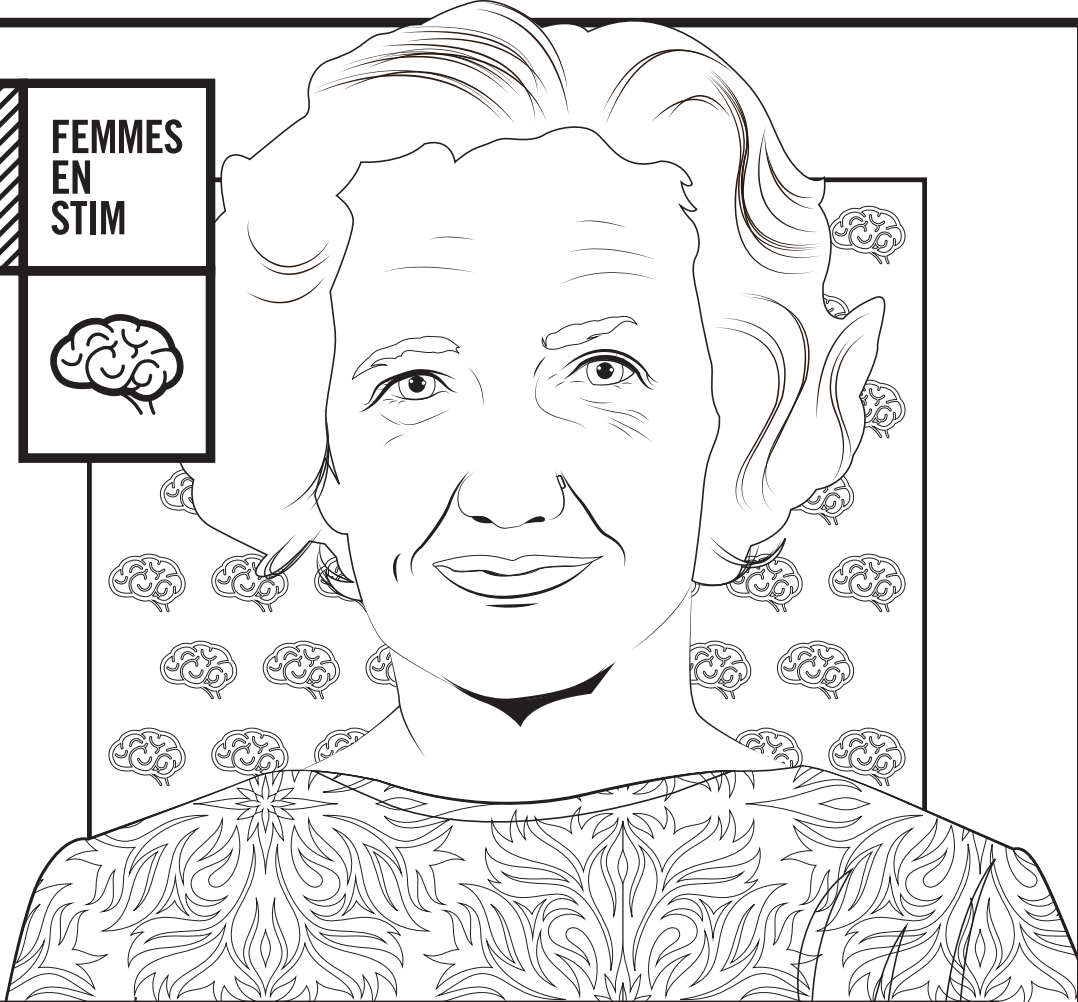
Ingenium

Canada

FEMMES  
EN  
STIM



The Neuro, adaptation de ninesixteen.ca



# BRENDA MILNER

## Réalisations mémorables



Owen Egan/McGill University

Brenda Milner a étudié les fonctions et la structure du cerveau humain, et a établi avec d'autres comment les hémisphères du cerveau interagissent. Ses travaux nous ont permis de mieux comprendre les procédés cognitifs comme l'apprentissage et la mémorisation. Elle a joué un rôle important dans le façonnement de la neuropsychologie moderne.

Ingenium s'engage à motiver et à autonomiser les femmes et les filles dans les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques. Apprenez-en davantage à : [ingeniumcanada.org/femmesenstim/](https://ingeniumcanada.org/femmesenstim/)

  
ingenium

Canada

FEMMES  
EN  
STIM

01010101  
10101010  
00101101

Pam Lau, adaptation de ninesixteen.ca

# MELISSA SARIFFODEEN

## Apprendre le codage



Stéfano Barbera

Melissa Sariffodeen est la cofondatrice et la PDG de Canada en programmation. Cet organisme enseigne la littératie numérique aux femmes et aux filles pour qu'elles puissent s'engager de plain-pied dans l'effervescence du monde technologique.

Ingenium s'engage à motiver et à autonomiser les femmes et les filles dans les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques. Apprenez-en davantage à : [ingeniumcanada.org/femmesenstim/](https://ingeniumcanada.org/femmesenstim/)

Ingenium

Canada