



TechWomen is an Initiative of the U.S. Department of State's Bureau of Educational and Cultural Affairs

## TECHWOMEN PROGRAM

2016

Le programme TechWomen (Technologie et Femmes), jumellera des femmes leaders émergentes en Science, Technologie, Ingénierie et Mathématiques (STEM) du Moyen-Orient et Afrique avec leurs homologues des Etats-Unis dans un programme de mentorat professionnel et un programme d'échange. Le programme Techwomen unit et soutient la prochaine génération de femmes leaders dans le domaine de la STEM en leur offrant l'accès et la possibilité de progresser dans leur carrière et poursuivre leurs rêves.

Au cours du programme qui dure cinq semaines, les participantes prennent part à des mentorats/coaching bases sur des projets dans des entreprises de premier plan dans la Silicon Valley, participent à des ateliers et des événements de réseautage dans la région de 'San Francisco Bay' et voyagent à Washington, D.C. pour des réunions ciblées et des événements spéciaux a la fin du programme. Le programme Techwomen fournit à ces leaders technologiques femmes l'accès aux réseaux, les ressources et les connaissances pour leur permettre de réaliser leur plein potentiel et les encourage à devenir des modèles pour les autres femmes et les filles dans leurs communautés. Ce programme a été conçu pour augmenter la capacité commerciale des pays participants et de promouvoir le progrès économique. Ce programme s'appuie également sur l'engagement global des États-Unis pour faire avancer les droits et la participation | des femmes et des filles dans les communautés à travers le monde.

L'expérience TechWomen ne se termine pas en Californie ou Washington, D.C. Les leaders émergents et les mentors américains ont la possibilité de se reconnecter quand ils voyagent à l'étranger pour rejoindre plusieurs anciennes participantes du programme TechWomen dans un effort d'élargir les réseaux des femmes dans les domaines de la STIM, de créer et de renforcer des partenariats, encourager les filles à poursuivre des carrières STEM, et de maintenir les relations entre les mentors et les femmes leaders émergents de la technologie. Lancé par l'ancien secrétaire d'Etat Hillary Clinton en 2011, TechWomen est menée en coordination avec le Center for Women's Leadership Initiative (WLI) au sein de Institute of International Education – IIE (Institut de l'Education International).

## **Processus de Sélection :**

Les participantes au programme TechWomen sont sélectionnées sur la base des critères d'admissibilité ci-dessous. Les demandes sont examinées par des comités de sélection indépendants composés de leaders de l'industrie et des experts régionaux. Les demi-finalistes seront interviewés par le personnel de l'ambassade des États-Unis dans leur pays de résidence permanente.

## **Les Critères d'Éligibilité:**

- Être une femme avec un minimum de deux ans d'expérience professionnelle (à temps plein) dans les secteurs de la STEM (science, technologie, ingénierie et mathématiques) et/ou une carrière qui exige une grande expertise/connaissance de la technologie et/ou la mise en œuvre novatrice de ces compétences ;
- Avoir au minimum un diplôme universitaire ;
- Avoir une très bonne maîtrise de l'anglais écrit et parler ;
- Démontrer une volonté de participer à des programmes d'échanges, être réceptive par rapport aux opportunités de mentorat et de développement de nouveaux partenariats, et démontrer un haut niveau de confiance et de maturité
- Être citoyenne et résidente permanente des pays : Algérie, Egypte, Jordanie, Liban, Maroc, Territoires Palestiniens, Tunisie, Cameroun, Kazakhstan, Kenya, Kirgizstan, Nigeria, Rwanda, Sierra Leone, Afrique du Sud, Tadjikistan, Turkménistan, Ouzbékistan, ou Zimbabwe au moment de la demande et durant la participation au programme ;
- Ne pas avoir fait une demande de visa d'immigrant aux États-Unis, ou participé à la loterie de visas durant les cinq dernières années
- Être en mesure d'obtenir un visa américain
- Les candidats qui possèdent la double nationalité algéro-américaine ne sont pas éligibles (citoyenneté ou résidence)

La préférence sera donnée à celles :

- Qui ont des qualités de leaders dans le domaine de la technologie et une expérience démontrée de l'esprit d'entreprise et engagement à l'innovation ;
- Ayant un diplôme d'études supérieures, particulièrement dans les filières techniques
- Ont très peu d'expérience des États-Unis ou pas du tout
- Avoir participé en tant que volontaire dans le milieu associatif ou communautaire
- Démontrer une volonté de participer à des programmes d'échanges, des possibilités d'accueil pour le mentorat et le développement de nouveaux partenariats ;
- Qui sont engagées à retourner dans leurs pays d'origine pour partager ce qu'elles ont appris avec les femmes, filles et leur communauté en général ;

Le programme TechWomen encourage les participantes de divers horizons et compétences nécessaires pour postuler, y compris les personnes handicapées. Les femmes engagées à traiter les préoccupations du changement climatique et les questions environnementales sont particulièrement encouragées à postuler aussi.

**Dépôt de candidature :**

La date limite de soumission des demandes **en ligne est arrêtée au 1 février 2016**. Les finalistes seront contactées par courrier électronique pour un entretien aux environs du mois de d'Avril 2016. Les résultats seront communiqués aux intéressées au mois de mai 2016.

Veillez cliquer sur le lien ci-dessous pour vous inscrire en ligne et à remplir votre demande de candidature : <http://www.techwomen.org>. Une fois que vous avez soumis votre candidature électronique, veuillez imprimer votre dossier.

Pour plus d'informations concernant le programme WomenTech, veuillez nous contacter à l'adresse courriel suivante : [techwomen@iie.org](mailto:techwomen@iie.org).

**Note Importante :**

Le plagiat, c'est le fait de s'approprier les idées ou les mots de quelqu'un d'autre en les faisant passer pour les siens. Il peut être volontaire ou involontaire. Dans tous les cas, il n'a pas sa place dans vos travaux universitaires : apprenez à citer correctement vos sources, votre travail en sera valorisé.

**En cas de doute, il vaut toujours mieux citer (mieux vaut une citation inutile – et elles le sont rarement – qu'un cas de plagiat avéré)**