

# نظرة سريعة على الفجوة

لا تزال المرأة متأخرة عن اللحاق بالركب في كثير من المجالات، بينما تنشأ فروق شاسعة في مجال التكنولوجيا

الذكاء الاصطناعي. فنسبة النساء المتخصصات في مجال الذكاء الاصطناعي في أنحاء العالم لا تزيد على ٢٢٪، بينما يشكل الرجال نسبة قدرها ٧٨٪. وانعكاسات هذه النتيجة جديرة بالاهتمام لعدة أسباب. أولاً، قد تؤدي هذه الفجوة في المهارات إلى اتساع الفجوة بين الجنسين مستقبلاً، نظراً لأن الطلب على المهارات في مجال الذكاء الاصطناعي سوف يتزايد. وثانياً، يجري تطوير التكنولوجيا في كثير من المجالات في غياب التنوع في المواهب، مما يحد من قدرتها على الابتكار والاحتواء. وثالثاً، انخفاض مستوى اندماج المرأة في مجال تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي يمثل فرصة ضائعة كبيرة، فالعالم لا يملك أن يخسر موهبة المرأة في مجال يفترق بالفعل إلى المواهب.

إن، للحفاظ على القدرة التنافسية، يجب أن تضع البلدان المساواة بين الجنسين على قائمة أولوياتها. وفي هذا الشأن، يشير التقرير إلى أمثلة يمكن الاحتذاء بها من خلال الكشف عن تلك البلدان - ضمن نفس المنطقة أو مجموعة الدخل - الرائدة في توزيع مواردها بعدالة أكبر بين المرأة والرجل، بصرف النظر عن مستوى الموارد ككل. **FD**

إعداد **ليجون لي**، مسؤول تواصل في صندوق النقد الدولي. ويستند النص والرسوم البيانية إلى "المؤشر العالمي للفجوة بين الجنسين، الصادر عن المنتدى الاقتصادي العالمي، ٢٠١٨. ويمكن الاطلاع عليه في الموقع الإلكتروني التالي: <https://www.weforum.org/reports/the-global-gender-gap-report-2018>

**المساواة بين الجنسين** لا تقتصر على كونها الوضع الصحيح - بل إنها تتفق أيضاً مع المنطق الاقتصادي السليم. ومع هذا، لا تزال المرأة في أنحاء العالم بعيدة كل البعد عن الوقوف على قدم المساواة مع الرجل، وفق ما جاء في تقرير جديد صادر عن المنتدى الاقتصادي العالمي.

ويخلص المؤشر العالمي للفجوة بين الجنسين لعام ٢٠١٨ إلى أن المرأة حققت تكافؤاً مع الرجل نسبته ٦٨٪ بوجه عام، مما ترك فجوة بنسبة ٣٢٪. ويقاس هذا التقرير الفجوة بين الجنسين في أربعة مجالات رئيسية، هي المشاركة والفرص المتاحة في القطاع الاقتصادي، ومستوى التحصيل الدراسي، والصحة والبقاء، والتمكين السياسي.

وعندما يتعلق الأمر بالقيادة، لا يزال أمام المرأة شوطاً طويلاً تقطعه، فهي لا تمثل سوى ١٨٪ من الوزراء و٢٤٪ من أعضاء مجالس النواب في أنحاء العالم، وتشغل ما لا يزيد على ٣٤٪ من المناصب الإدارية العليا. وفيما يتعلق بالصلاحيات الاقتصادية الأوسع نطاقاً، لا تزال الفجوة شاسعة بين المرأة والرجل في السيطرة على الأصول المالية وفي الوقت الذي تمضي فيه أداء الأعمال المنزلية وغير ذلك من المهام غير مدفوعة الأجر.

كذلك يلفت هذا التقرير الانتباه إلى الاضطراب النابع من ظهور فجوات بين الجنسين في المهارات المتعلقة بتكنولوجيا

## لمحة عالمية

### درجة الفجوة بين الجنسين حسب المنطقة

الفجوة بين الجنسين في الرعاية الصحية والتعليم تتقلص، لكنها لا تزال واسعة في مجال التمكين السياسي والاقتصادي.



### أعلى عشرة بلدان في الأداء

آيسلندا تقود المسيرة، يتبعها جيرانها من بلدان الشمال الأوروبي.

البلد	المرتبة	المؤشر العالمي
آيسلندا	١	٠,٨٥٨
النرويج	٢	٠,٨٣٥
السويد	٣	٠,٨٢٢
فنلندا	٤	٠,٨٢١
نيكاراغوا	٥	٠,٨٠٩
رواندا	٦	٠,٨٠٤
نيوزيلندا	٧	٠,٨٠١
الفلبين	٨	٠,٧٩٩
أيرلندا	٩	٠,٧٩٦
ناميبيا	١٠	٠,٧٨٩

## ... غير أن التحديات لا تزال قائمة

على مستوى ١٤٩ بلدا شملها التقييم، هناك تفاوتات كبيرة بين الجنسين في التمكين السياسي...

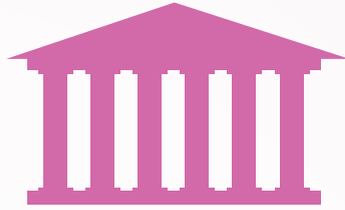
النساء يمثلن:

١٧ رئيس دولة

١٨٪ من الوزراء

٢٤٪ من أعضاء مجالس النواب

٣٤٪ من المديرين



.... وكذلك التمكين الاقتصادي.

في ٦٠٪ فقط من البلدان التي خضعت للدراسة، تتمتع بحق الاستفادة من الخدمات المالية على قدم المساواة مع الرجل.



في ٤٢٪ من البلدان، تتمتع المرأة بحق امتلاك الأراضي على قدم المساواة مع الرجل.



المرأة تضيي **ضعف** الوقت الذي يمضيه الرجل في الأعمال المنزلية وغيرها من الأنشطة غير مدفوعة الأجر في ٢٩ بلدا تتوافر بياناتها.



## تم إحراز تقدم ...

التكافؤ بين الجنسين في التعليم يكاد يكون كاملاً

معدل الالتحاق بالتعليم الثانوي مرتفع على مستوى العالم...

٦٥٪ من البنات

٦٦٪ من البنين



... لكن نسبة الحضور في الكليات/الجامعات منخفضة.

٣٩٪ من النساء

٣٤٪ من الرجال



و ٢٠٪ من النساء أميات في ٤٤ بلدا.

## وفجوات جديدة بين الجنسين بدأت تظهر في فرص العمل مستقبلاً

هناك قصور شديد في تمثيل المرأة في مجال تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي ومجالات العمل الأخرى التي تتطلب مهارات في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات. هناك فجوة كبيرة بين الجنسين على مستوى المتخصصين في مجال الذكاء الاصطناعي. حتى في البلدان التي بها أكبر نسبة مواهب مدمجة في مجال الذكاء الاصطناعي، هناك فجوة كبيرة بين الجنسين على مستوى المتخصصين في مجال الذكاء الاصطناعي.

### توزيع القوة العاملة في مجال الذكاء الاصطناعي

تشكل النساء ٢٢٪ من العاملين في مجال الذكاء الاصطناعي، لكن الفجوة بين الجنسين تختلف باختلاف قطاع النشاط.

