

اليوم الأول - الجلسة رقم (2)

تمكين الاتصال للجميع من خلال إمكانية الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الشمول الرقمي

التقييم الوطني وخارطة الطريق

التقييم الوطني وخارطة الطريق بشأن إمكانية الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

- يُعدّ التقييم الوطني، وخارطة الطريق الصادر عن الاتحاد الدولي للاتصالات، للنفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات : "نحو بناء مجتمعات رقمية شاملة"، أداة توفّر إرشادات محددة للنفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، استناداً إلى التقييم الذاتي من قِبَل الدول الأعضاء.

<https://youtu.be/IJmo71yujBY>



- عمل الاتحاد الدولي للاتصالات بشأن إمكانية الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات أكاديمية الاتحاد هي منصة للتعليم والتدريب عبر الإنترنت. تُقدّم المنصة التعليمية، دورات حول موضوعات إمكانية الوصول، مثل إتاحة الوصول إلى المشتريات العامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وإمكانية الوصول إلى الوسائط المرئية والمسموعة.

[/https://academy.itu.int](https://academy.itu.int)

الشمول الرقمي ضمن أهداف التنمية المستدامة

• تُسلط أهداف التنمية المستدامة الضوء، على تأثير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على التنمية الاقتصادية، والاجتماعية، لذوي الإعاقة.

• يؤكدون على أنّ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، تؤثر على كافة جوانب حياة الشعوب.

• يُتيح استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات إزالة العديد من الحواجز التي تعترض الأشخاص ذوو الإعاقة.



أهداف التنمية المستدامة (SDGs). هي عبارة عن مجموعة مؤلفة من 17 هدفاً عالمياً مترابطاً، وُضعت من قبل منظمة الأمم المتحدة. تُغطي الأهداف مجموعة واسعة من قضايا التنمية الاجتماعية والاقتصادية، مثل الفقر، والجوع، والصحة، والتعليم، وتغير المناخ، والمساواة بين الجنسين، والمياه والصرف الصحي، والطاقة، والبيئة، والعدالة الاجتماعية.



اتفاقية الأمم المتحدة لحقوق الأشخاص ذوي الإعاقة (CRPD)



- أقرّت الجمعية العامة للأمم المتحدة اتفاقية حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة في 13 ديسمبر 2006 ودخلت حيز التنفيذ في 3 مايو 2008.
- إنها أول معاهدة دولية لحقوق الإنسان تتطلب إتاحة الوصول إلى منتجات وخدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- المادة 9 من اتفاقية حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة، تتعلق على وجه التحديد بإمكانية الوصول.

عام 2020، صادقت أكثر من 90% من دول العالم على اتفاقية حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة



إمكانية الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حق وواجب

لتحقيق المادة 9 يتطلب ذلك،

- "تحديد العقبات والمعوقات أمام إمكانية الوصول وإزالتها..."، وأن إزالة هذه الحواجز تنطبق على المعلومات والاتصالات والخدمات الأخرى، بما فيها الخدمات الإلكترونية وخدمات الطوارئ.
- تتضمن المادة 9 على العديد من الأحكام الأخرى للدول الأطراف التي تنطبق مباشرة على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- تتطلب المادة 9 أيضاً، إدراج إمكانية الوصول في الاعتبار في مرحلة مبكرة أثناء تصميم، وتطوير، وإنتاج، وتوزيع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- تُحدد المادة 9 أيضاً، إمكانية الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات باعتبارها أداة تمكين للحقوق الأخرى الواردة في الاتفاقية.

تحتوي الاتفاقية على العديد من الحقوق الأخرى التي لا يمكن التمتع بها دون استخدام إمكانية الوصول من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، مثلاً:

- الحق في التعليم (المادة 24).
- الحق في الصحة (المادة 25). أو
- الحق في العيش المستقل والإدماج في المجتمع (المادة 19).

