

mada
نفاذ رقمي للجميع digital access for all

إنجازات دولة قطر في مجال نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

2 ديسمبر 2021



البرامج والسياسات في مجال النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



▪ سياسة الدعم التربوي الإضافي
(2020-2017)



- السياسة الوطنية لسهولة النفاذ الرقمي ومناخية الويب (2011)
- إطار عمل المواقع الإلكترونية الحكومية والخدمات الإلكترونية (2016)
- إطار عمل خدمات الهاتف المحمول الحكومية (2017)



الآليات التنفيذية



- تأسيس مركز التكنولوجيا المساعدة قطر - مدى (2010)
- إطلاق استراتيجية الشمولية الرقمية (2014)
- إنشاء اللجنة الوطنية المعنية بشؤون المرأة والطفل وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة (2019)
- وزارة التنمية الاجتماعية والأسرة
- برنامج قطر الذكية "تسمو"

أكثر من

10

مؤسسة تخدم
الأشخاص من
ذوي الإعاقة



الرؤية



تحسين إمكانية نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في قطر والعالم

الرسالة



إطلاق الإمكانيات الكامنة لدى جميع الأشخاص ذوي القيود الوظيفية - ذوي الإعاقة والمتقدمين في السن - من خلال بناء القدرات ودعم تطوير المنصات الرقمية القابلة للنفاذ



القطاعات الاستراتيجية ذات الأولوية

التعليم



الثقافة والمجتمع



التعليم



**Carnegie
Mellon
University
Qatar**



مؤسسة قطر
Qatar Foundation

إطلاق قدرات الإنسان.
Unlocking human potential.



عضو في مؤسسة قطر
Member of Qatar Foundation



جامعة
حمد بن خليفة
HAMAD BIN KHALIFA
UNIVERSITY

عضو في مؤسسة قطر
Member of Qatar Foundation



مكتبة قطر الوطنية
QATAR NATIONAL LIBRARY



الثقافة والمجتمع



وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

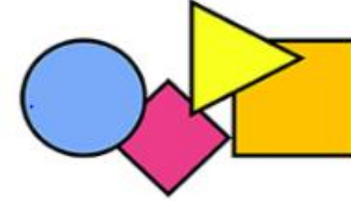


مصرف قطر المركزي



الريل RAIL
تحقيق رؤيته
Accomplishing a Vision

شركة سكك الحديد القطرية



متاحف قطر
QATAR MUSEUMS

هيئة متاحف قطر



هيئة تنظيم الاتصالات -
دولة قطر



المجلس الوطني للسياحة



اللجنة العليا
للمشاريع والإرث
Supreme Committee
for Delivery & Legacy

اللجنة العليا للمشاريع والإرث



شركاء صناع التكنولوجيا



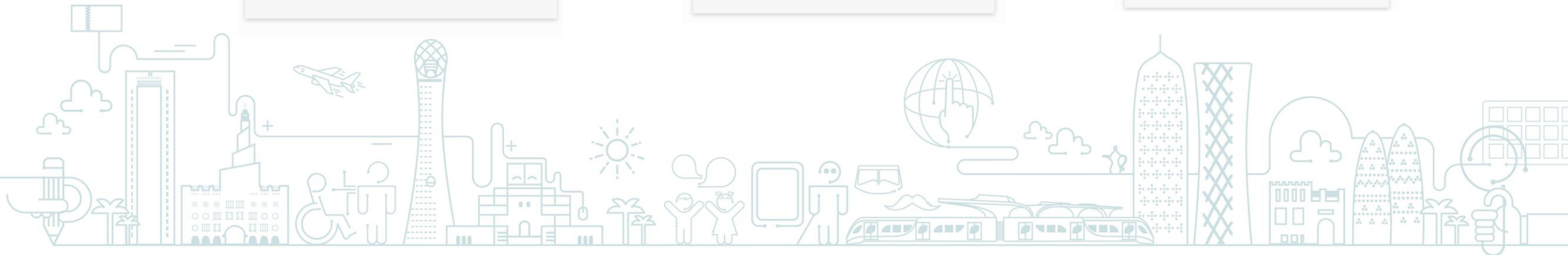
مايكروسوفت



كوترا



معهد صناعة المعلومات
في تايوان



خدمات

- خدمات النفاذ الرقمي
- التدريب وبناء القدرات
- خدمة الاستشارات
- خدمات التكنولوجيا المساعدة
- خدمة العملاء الشاملة

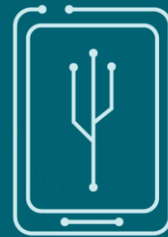
أنشطة

- الابتكار
- البحوث
- السياسات وفضل الممارسات
- منصات معلومات شاملة
- رفع الوعي



خدمات مرکز مدی

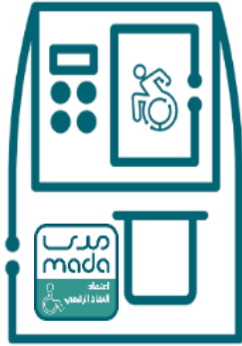




خدمات النفاذ الرقمي



برنامج إعتماء مءى للنفاذ الرءمى



أءهزة الخءمة
الذائفة



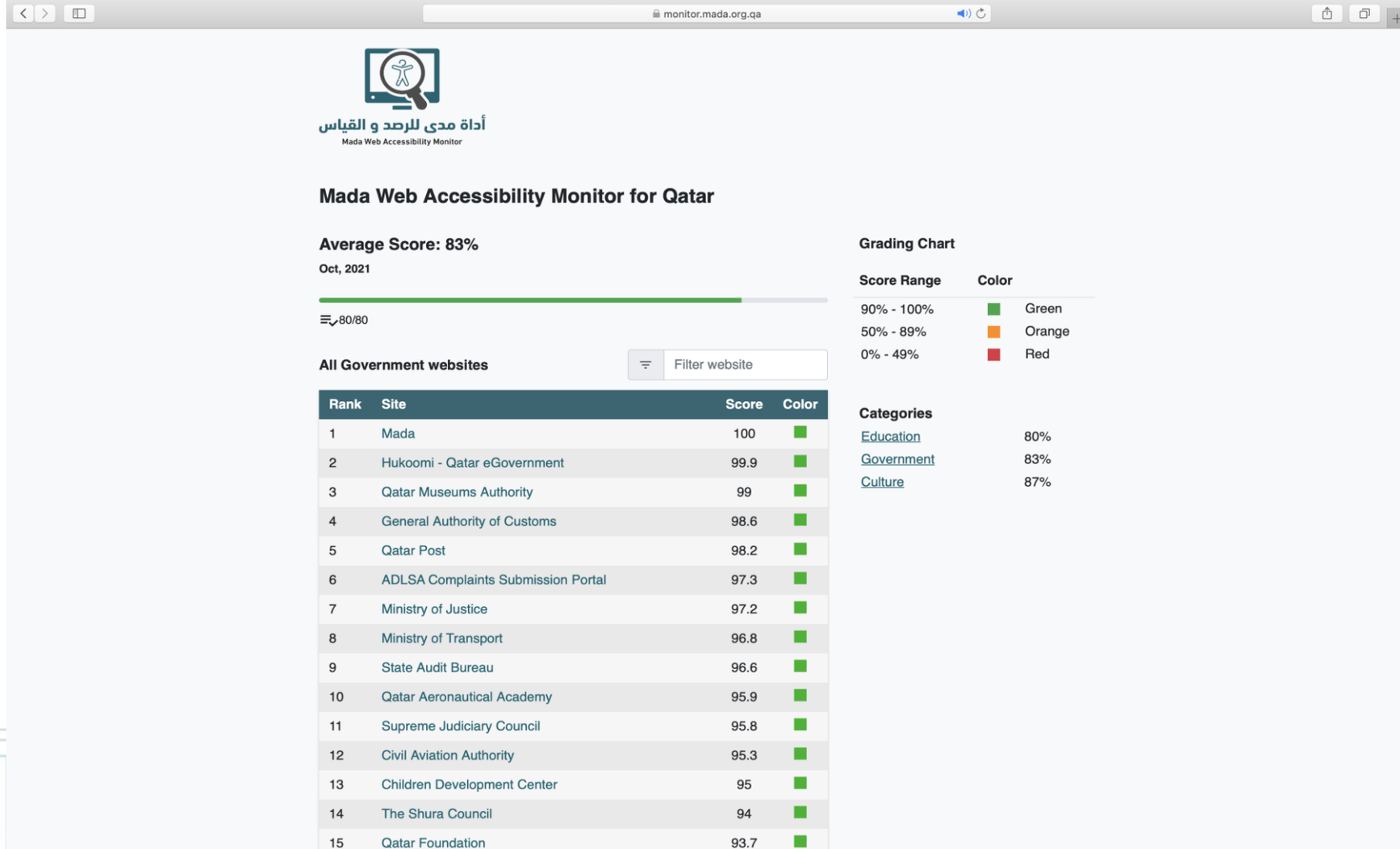
ءطبفقاء الءوال



مواقع الكءرونية



أداة مدى للرصد والقياس



أداة رقمية لتقييم درجة النفاذ للمعلومات والخدمات
على المواقع الإلكترونية

بوابة مدى للنفاذ الرقمي

English  

بحث ...

A A A 

للإتصال بنا خريطة الموقع



الرئيسية [المصادر](#) [الخدمات](#) [تقارير معدل النفاذ الرقمي](#) [الاعتماد](#) [الأخبار](#)

بوابة
مدى للنفاذ
الرقمي

بوابة مدى للنفاذ الرقمي هي أول مستودع يوفر مجموعة واسعة من المعلومات والموارد حول نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات باللغتين العربية والإنجليزية موجه لمطوري الويب وصناع المحتوى في مختلف القطاعات لضمان تصميم منصات رقمية قابلة للنفاذ لجميع أفراد المجتمع وخصوصاً ذوي الإعاقة والمتقدمين في السن.

أول بوابة توفر مجموعة واسعة من المعلومات والموارد الخاصة بنفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات باللغتين العربية والإنجليزية

واجهة المستخدم

عناصر الويب لواجهة المستخدم عبارة عن مستودع يحتوي مجموعة واسعة من عناصر الويب التي يمكن النفاذ إليها والجاهزة للاستخدام من قبل مطور الويب ومصممي واجهة المستخدم، من خلال الاستعانة بهذا المستودع سيصبح محتوى الموقع الالكتروني الخاص بك أكثر سهولة في النفاذ إليه من قبل مجموعة أكبر من المتقدمين في السن و الأشخاص ذوي الإعاقة ، بما في ذلك المكفوفين و ضعاف البصر ، الصم ، وضعاف السمع ، وذوي الاعاقة الحركية ، وذوي صعوبات التواصل ، وحساسية الضوء ، وصعوبات التعلم . .

تم إعداد محتويات المستودع بناء على أفضل الممارسات حول كيفية جعل مكون الويب قابلاً للنفاذ ويمكن الوصول والمعايير العالمية للويب W3C و الويب القابل للنفاذ WCAG 2.1 ، ويتوافق مع إمكانية النفاذ إلى محتوى الويب على أجهزة الكمبيوتر المكتبية والمحمولة والأجهزة اللوحية والأجهزة المحمولة.

Bootstrap 4 هو إطار العمل المستخدم لبناء عناصر الويب وجعلها قابلة للنفاذ

كيفية جعل النماذج مع التحقق من الخطأ قابلة للنفاذ

كيفية جعل الوصول إلى علامات التبويب والطب قابلة للنفاذ

كيفية جعل Modal قابل للنفاذ

كيفية جعل LightBox قابل للنفاذ

كيفية جعل العرض الدائري قابل للنفاذ

كيفية جعل الصور المتتالية قابلة للنفاذ

كيفية جعل قائمة التنقل قابلة للنفاذ

كيفية استخدام أداة Font Size و Color Contrast لإمكانية النفاذ

كيفية استخدام خاصية التحقق القابلة للنفاذ



مستودع يحتوي مجموعة من عناصر الويب التي يمكن النفاذ إليها والجاهزة للاستخدام من قبل مطور الويب ومصممي واجهة المستخدم تم اعتدادها بناءً على المعايير للويب W3C و الويب القابل للنفاذ WCAG 2.1



- برنامج التدريب المفتوح
- برنامج التدريب المعتمد
- المقررات الاكاديمية



**بناء القدرات
والتدريب**



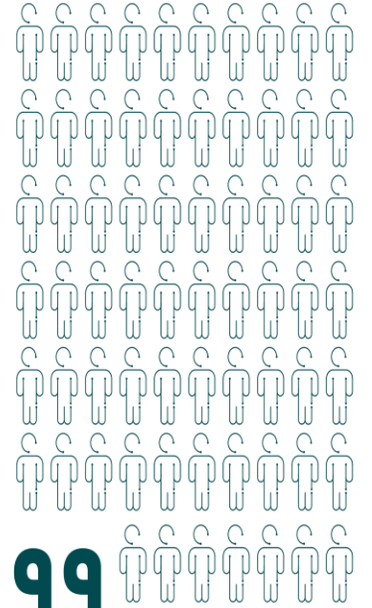
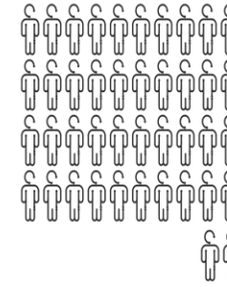
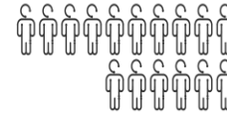
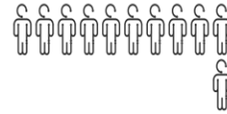
برنامج

التدريب المفتوح



برنامج التدريب المعتمد

برنامج التدريب المعتمد المستخدمين المتميزين



كلية المجتمع
في قطر ٣

البرنامج التدريبي
لتيسر التطوير المهني ١٠

مؤسسة قطر ٩

سدرة للطب ٨

مركز الشفاح ١١

مؤسسة حمد الطبية ١٦

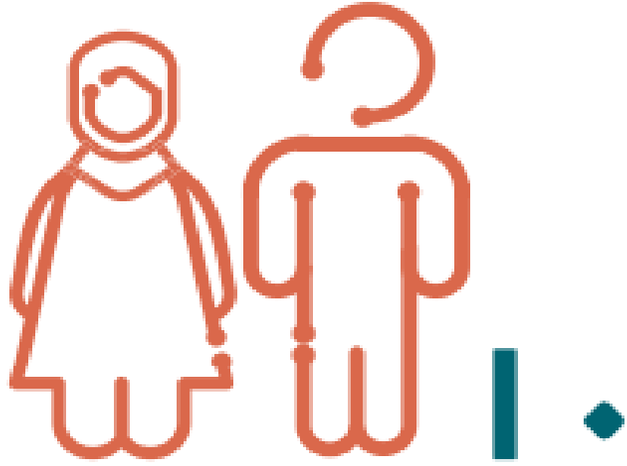
وزارة التربية والتعليم
والتعليم العالي ٤٢

مستخدمين
مدى المتقدمين ٩٩



برنامج التدريب المعتمد

تيسير التطوير الوظيفي



مرشدي تيسير مهني معتمدين



برنامج المعلم المبدع

التدريب وبناء القدرات



برنامج

"إعداد المعلم المبدع المتقدم"



معلمة متدربة

برنامج

"إعداد المعلم المبدع المبتدئ"



معلمة متدربة

برنامج

"تدريب المعلمين المستقبين"



معلم متدرب



المقررات الاكاديمية في مجال نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الجامعات

**Carnegie
Mellon
University
Qatar**

CCQ | **كلية المجتمع وقطر**
COMMUNITY COLLEGE OF QATAR

**جامعة
حمد بن خليفة**
HAMAD BIN KHALIFA
UNIVERSITY
عضو في مؤسسة قطر
Member of Qatar Foundation

A Web for Everyone

**النفاذ إلى تكنولوجيا
المعلومات و الاتصالات
ICT Accessibility**

**النفاذ إلى تكنولوجيا
المعلومات و الاتصالات
ICT Accessibility**





الاستشارات



خدمات النفاذ الرقمي
خدمات الاستشارات
التدريب وبناء القدرات
خدمات التكنولوجيا المساعدة

جميع الخدمات متاحة عن بعد

يقدم مركز مدى استشارات متخصصة في السياسات والخطط والبرامج والمشاريع في مجال نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتكنولوجيا المساعدة. بهدف تعزيز ودعم النظام البيئي من أجل تحسين جودة حياة الأشخاص ذوي الإعاقة والمتقدمين في السن من خلال التكنولوجيا القابلة للنفاذ. يتم تقديم الاستشارات وفق أفضل الممارسات والمعايير العالمية من قبل فريق متخصص من الخبراء والأخصائيين.



المجالات

- السياسات
- البرامج والمشاريع في قطاعي التعليم والثقافة والمجتمع

4851
أفراد من ذوي الـ
وتمتددين في السن
تم دعمهم للنفاذ إلى
المعلومات والخدمات

قائـب
تكنولوجيا
مساعدـة
متخصصة



46



محطة
تكنولوجيا
مساعدـة

18



بوابة مدى للتكنولوجيا المساعدة



الرئيسية | التكنولوجيا المساعدة | النفاذ الرقمي | المدونات | موارد +

بوابة مدى للتكنولوجيا المساعدة

قاموس مصطلحات مدى

يعدّ قاموس مدى الأول من نوعه و يشتمل على مصطلحات عربية و انجليزية ذات علاقة بالنفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتكنولوجيا المساعدة



اقرأ المزيد

النفاذ الرقمي

لمعرفة المزيد حول موارد تكنولوجيا النفاذ الرقمي المتوفرة للأشخاص ذوي الإعاقة، يرجى النقر على الرابط أدناه.



اقرأ المزيد

التكنولوجيا المساعدة

معلومات محدثة عن مجموعة واسعة من أجهزة و برامج التكنولوجيا المساعدة بما في ذلك قائمة مفصلة بالفتيات الداعمة للغة العربية وتفاصيل الموردين والتكاليف التقريبية لشراء تلك الفتيات



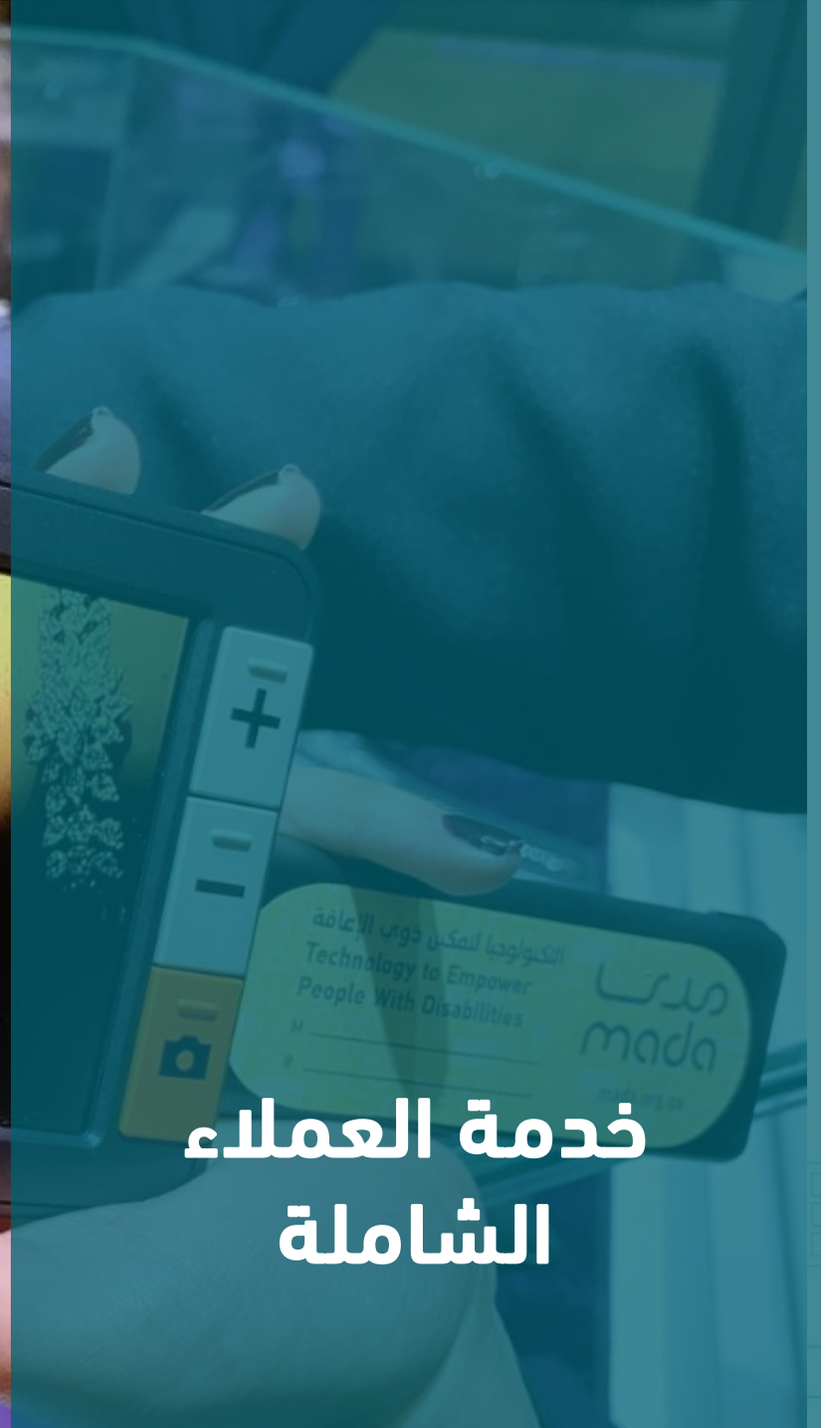
اقرأ المزيد



محتويات البوابة

- مصادر متنوعة عن الاعاقة و التكنولوجيا المساعدة.
- مصادر لتدريب على التكنولوجيا المساعدة باللغتين العربية والانجليزية.
- مدونات عن مواضيع متعلقة بالتكنولوجيا المساعدة.

اقرأ المزيد



خدمة العملاء
الشاملة

الدليل وأفضل الممارسات



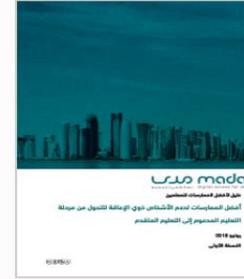
[التقدم في السن والتكنولوجيا](#)
[PDF](#)



[أفضل عشرة طرق لجعل جهاز الصراف الآلي \(ATM\) قابل للنفاذ](#)
[PDF](#)



[دليل توعية للوقاية من الفيروس المستجد COVID-19 باستخدام رموز تواصل](#)
[PDF](#)



[أفضل الممارسات لدعم الأشخاص ذوي الإعاقة للتحويل من مرحلة التعليم المدعوم إلى التعليم المتقدم](#)
[PDF](#)



[أفضل عشرة طرق لجعل موقعك قابل للنفاذ](#)
[PDF](#)



[إنشاء خدمات قابلة للنفاذ لدعم رواد الأعمال من ذوي الاحتياجات الخاصة في قطر](#)
[PDF](#)



[دليل أفضل الممارسات في الاستراتيجيات والخدمات للعيش المستقل لذوي الإعاقة](#)
[PDF](#)



[أفضل عشرة طرق لجعل تطبيقك قابلاً للنفاذ](#)
[PDF](#)



السياسات وأفضل الممارسات

أفضل الممارسات



يقوم المركز بالبحث والتحليل وتطوير مصادر حول
نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمنتجات
والحلول المتعلقة بها وأحدث التوجهات وأفضل
الممارسات الدولية





برنامچ
مدی للابتکار



1,050

الساعات الاستشارية



6,704,563

ريال قطري مستثمر في الابتكار



44

الابتكارات



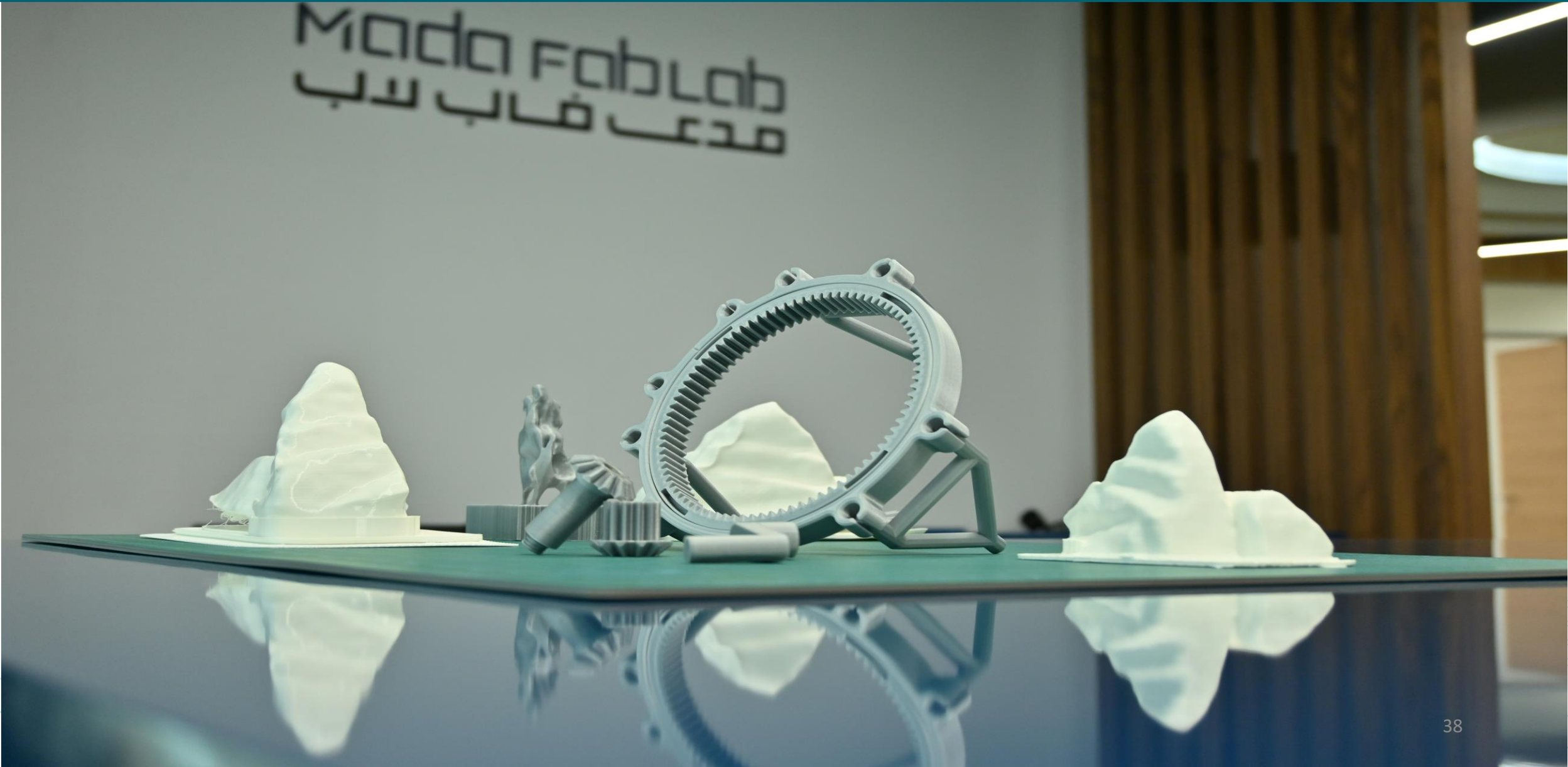
Mada FabLab
مدعك فاب لاب



rw read&write



Mada FabLab
مدى فاب لاب





نادي مدي للابتكار
Mada Innovation Club



هل لديك فكرة
مبتكرة وتود تطويرها؟
انضم الآن إلى نادي مدي للابتكار





بوابة مدى للابتكار

Home - Mada Innovation Progra x +

mip.mada.org.qa/?lang=ar

English

بحث ...

خريطة الموقع

English

عن البرنامج

مدى-لاب

المجتمع

البحوث

موارد

دورية نفاذ

قدم الآن

برنامج مدى للابتكار

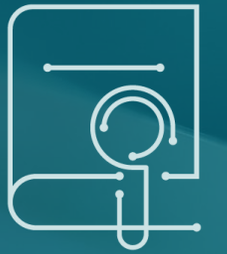
برنامج مدى للابتكار

صمم برنامج مدى للابتكار لتشجيع المبتكرين على تطوير حلول باللغة العربية لفائدة الأشخاص ذوي الإعاقة، وإتاحتها في المنطقة من مجموعة من المنح والمسارات.

لمعرفة المزيد عن برنامج مدى للابتكار

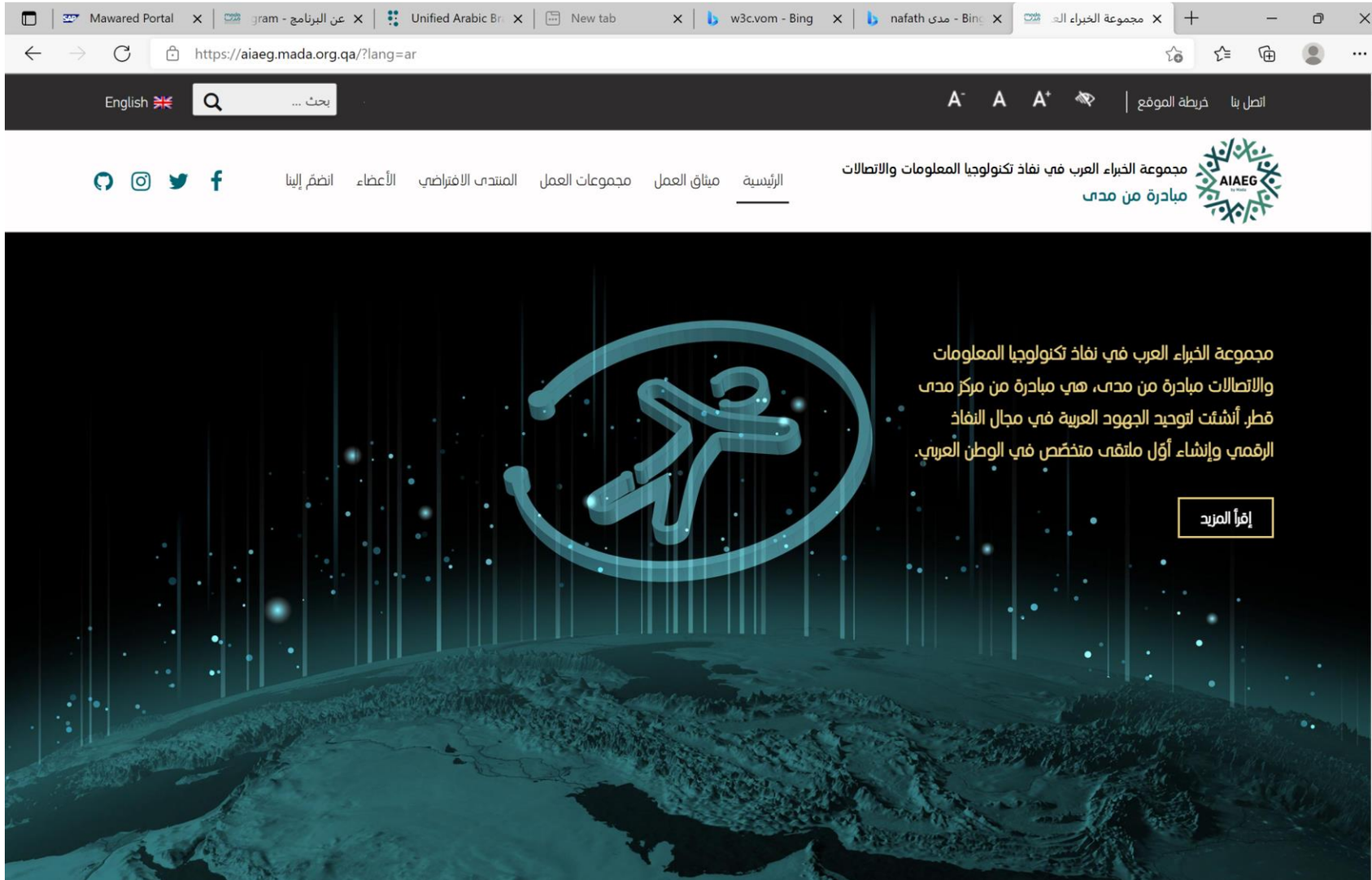
مسارات برنامج مدى للابتكار

<h4>برنامج المصادقة</h4> <p>إعتمد وصادق حلول التكنولوجيا المساعدة والنفاذ الرقمي من خلال برنامج مدى للابتكار</p> 	<h4>المسابقات</h4> <p>شارك معنا في جوائز النفاذ الرقمي من خلال مسابقاتنا العالمية والاقليمية</p> 	<h4>المنح والتعريب</h4> <p>تعريب وتوطين حلول التكنولوجيا المساعدة والنفاذ الرقمي من خلال تقديم الخبرات الدعم المالي</p> 	<h4>دعم رواد الأعمال</h4> <p>دعم مالي من مركز مدى لأحدث الابتكارات مجال التكنولوجيا المساعدة وحلول النفاذ الرقمي</p> 
--	--	---	--



البحوث

أبرز الإنجازات في مجال البحوث



مجموعة الخبراء العرب في نفاذ
تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
مبادرة من مدى



أبرز الإنجازات في مجال البحوث



الترجمة العربية المعتمدة لمبادئ النفاذ إلى محتوى الويب (WCAG2.1)

The screenshot shows the W3C website with a search bar containing 'authorized translation'. The search results page displays three entries for authorized translations of WCAG 2.1 in Arabic, Norwegian, and Polish. Each entry includes a date, a small WCAG 2.1 logo, and a brief description of the translation project and the lead organization.

W3C Leading the web to its full potential

STANDARDS PARTICIPATE MEMBERSHIP ABOUT W3C

W3C » Participate » Mail, News, Blogs, Podcasts, and... » W3C News

SEARCH RESULTS FOR: AUTHORIZED TRANSLATION

Authorized Translation of WCAG 2.1 in Arabic

12 November 2021

 The World Wide Web Consortium published the Authorized Arabic Translation of Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) 2.1, مبادئ النفاذ إلى محتوى الويب (WCAG2.1). The Lead Translation Organization for this Authorized Translation was the [Mada Center, Qatar](#).

Translations in other languages are listed in [WCAG 2 Translations](#). W3C Web Accessibility Initiative (WAI) particularly encourages the development of Authorized Translations of WCAG 2.1 and other technical specifications to facilitate their adoption and implementation internationally. Read about the [Policy for W3C Authorized Translations](#).

Authorized Translation of WCAG 2.1 in Norwegian

18 June 2021

 The World Wide Web Consortium published the Authorized Norwegian Translation of Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) 2.1, Retningslinjer for universell utforming av netthinhold (WCAG) 2.1. The Lead Translation Organization for this Authorized Translation was the [Digitaliseringsdirektoratet \(Norwegian Digitalisation Agency\)](#).

Translations in other languages are listed in [WCAG 2 Translations](#). W3C Web Accessibility Initiative (WAI) particularly encourages the development of Authorized Translations of WCAG 2.1 and other technical specifications to facilitate their adoption and implementation internationally. Read about the [Policy for W3C Authorized Translations](#).

Authorized Translation of WCAG 2.1 in Polish

12 March 2021

 Today W3C published the Authorized Polish Translation of Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) 2.1, Wytyczne dla dostępności treści internetowych (WCAG) 2.1. The Lead Translation Organization for this Authorized Translation was the [Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego](#).

Translations in other languages are listed in [WCAG 2 Translations](#). W3C Web Accessibility Initiative (WAI) particularly encourages the development of Authorized Translations of WCAG 2.1 and other technical specifications to facilitate their adoption and implementation internationally. Read about the [Policy for W3C Authorized Translations](#).

Search W3C News

authorized translation Search

Feed

Recent posts

More W3C Communications

W3C Blog
Weekly W3C Newsletter
W3C Press Releases

Archives

Archives Select Month

Archives Before 2000

Archives before July 2000 : 1999, 1998, 1997, 1996, 1995, 1994





Mada Accessibility & AT Glossary

قاموس مدى
Mada Glossary

About MADA glossary

Mada's Glossary is the first dictionary of its kind, which includes terms related to ICT accessibility and assistive technology (AT) in the Arabic language. The Glossary was developed to serve as a vital resource for capacity building within ICT services, accessibility, and assistive technology in Qatar and beyond. Mada's Glossary is essential to educate professionals, researchers, and individuals interested in the basic terms used in these fields. It is considered one of the first initiatives to provide such resources in Arabic.

Who is it for?

The Mada Glossary aims to provide a list of terms in Arabic and English to help stakeholders, experts, innovators, parents, users, teachers, therapist, and relevant entities to understand key terminologies related to ICT, Accessibility, and Assistive Technology.



354
Terms

Search glossary terms here

Search Glossary Terms



[Access complete glossary](#)

[Download complete glossary](#)

أبرز
الإنجازات
في مجال
البحوث



قاموس مدى
Mada Glossary

قاموس مدى لمصطلحات
النفاذ الرقمي والتكنولوجيا
المساعدة

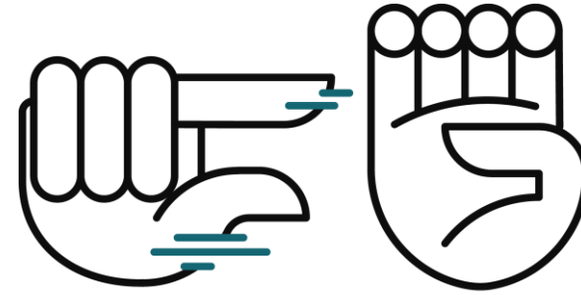


بوحماد
BuHamad by Mada



السلام عليكم

أبرز
الإنجازات
في مجال
البحوث



جملة لغة إشارة

Jumla Sign Language

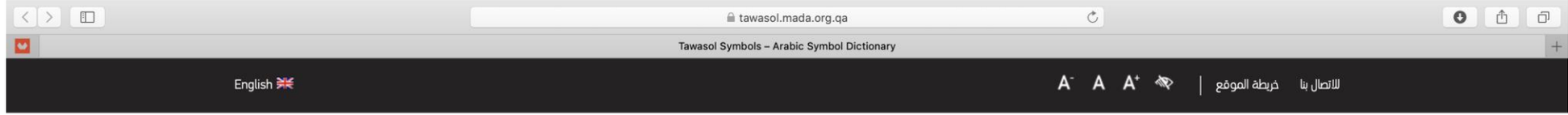
by Mada

مشروع جملة لغة إشارة

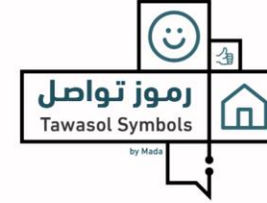


buhamad.madacenter

بوابة رموز تواصل



مُزجياً | الرموز + مصادر ومراجع + عن المشروع | للاتصال بنا



رموز تواصل هي عبارة عن قاموس عربي/إنجليزي يتكون من الكلمات الأكثر استخداماً في التحدث والكتابة ممثلة برموز وصور توضيحية. وهي جزء من مجموعة أدوات تهدف إلى تحسين مهارات التواصل للذين يعانون من صعوبات في التواصل أو في القراءة والكتابة.

إبحث عن الرموز

رموز تواصل على GitHub

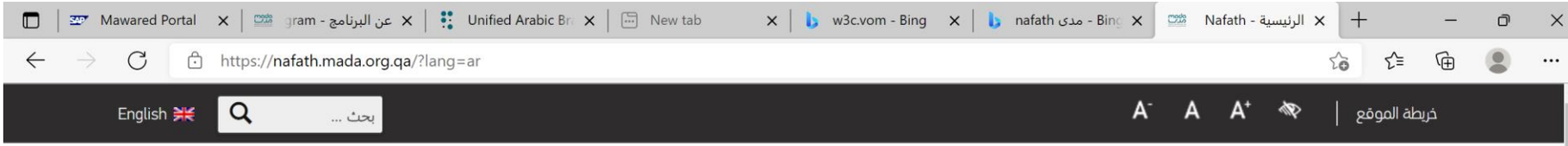


مُزجياً

أبرز الإنجازات في مجال البحوث

نفاذ من مدى

دورية نفاذ



"نفاذ" هي دورية يصدرها مركز مدى باللغتين العربية والإنجليزية كل ثلاثة أشهر تهدف لتكون مصدر المعلومات الرئيسي حول أحدث التوجهات والابتكارات في مجال نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وانطلاقاً من دورها كنافذة للمعلومات عبر العالم تسلط دورية نفاذ الضوء على العمل الرائد الذي تم في مجال تلبية الطلبات المتزايدة على حلول وخدمات نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتكنولوجيا المساعدة في قطر والمنطقة العربية والعالم.

.Nafath © 2021 by Mada Center, Qatar is licensed under CC BY-NC-ND 4.0

نفاذ 18

نظرة عامة على أحدث حلول النفاذ للإعاقات الجسدية والحركية

انيران لاهيري

ورقة علمية • وصول مفتوح | متاح بتاريخ: 26 أكتوبر، 2021 | آخر تعديل: 10 نوفمبر، 2021

1. مقدمة لقد لعب الابتكار دوراً مهماً في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) على مدار العقد الماضي. وقد انعكس تأثير هذه الإنجازات الرائدة على جميع...

ملف PDF نفاذ 18 عدد المشاهدات: 22

الرقم التسلسلي القياسي الدولي

ISSN (online): 2789-9152

ISSN (print): 2789-9144

دعوة لتقديم ورقات علمية – نفاذ العدد 20

آخر موعد لإستلام الأبحاث العلمية: Oct. 25, 2021

المراجعة والنسخة النهائية: Nov. 15, 2021

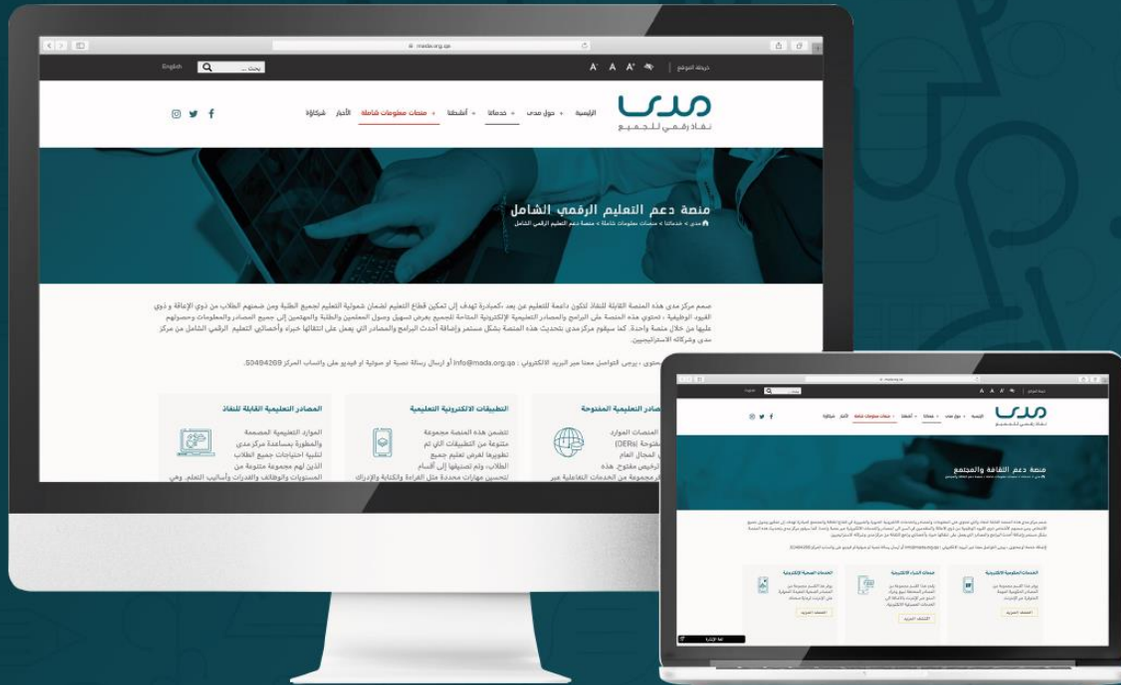
تاريخ الإصدار والنشر: Dec. 20, 2021

تحميل العدد 18



mada.org.qa

مركز المعرفة في
مجال النفاذ إلى تكنولوجيا
المعلومات والاتصالات
باللغة العربية



بوابات
مدى الشاملة

موقع مدى الإلكتروني

English 



بحث ...

مترجم لغة الإشارة الفطرية - يو محمد

A⁻ A A⁺ 

اتصل بنا خريطة الموقع



الرئيسية + من نحن + خدماتنا + أنشطتنا + منصات مدى + رعاية الأخبار + الفعاليات

مدى
نفاذ رقمي للجميع



مدى- مركز التكنولوجيا المساعدة قطر هو مؤسسة خاصة ذات نفع عام، تأسست في عام 2010 كمبادرة لتوطيد معاني الشمولية الرقمية وبناء مجتمع تكنولوجي قابل للنفاذ لذوي القيود الوظيفية- ذوي الإعاقة والمتقدمين في السن. وقد أصبح مدى اليوم مركز الامتياز في النفاذ الرقمي باللغة العربية في العالم.

عن مركز مدى



Google Chrome - مدى - نفاذ رقمي للجميع

خدمات النفاذ الرقمي



يقدم المركز الاستشارات في مجال النفاذ الرقمي ويختص في اعتماد المنصات الرقمية وفق المعايير العالمية لدعم ذوي الأشخاص ذوي الإعاقة



برنامج مدى للابتكار

نموذج تشغيلي لتحسين حلول نفاذ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات العربية وتوطينها من خلال تحجج مهنة العمالة المحلية وشبابها في تطوير حلول تكنولوجية



بوابة مدى للتكنولوجيا المساعدة

تقدم بوابة مدى الالكترونية الفرصة لذوي الإعاقة وذويهم وللعمالين في مجالي الصحة والتعليم للتصدي بشكل أكبر على نطاق واسع من

منصة مدى للتعليم الرقمي الشامل

منصة دعم التعليم الرقمي الشامل - مدا

mada.org.qa/خدماتنا/منصات-معلومات-الشاملة/تعليم/?lang=ar

English ١١١١ بحث ...

مترجم لغة الإشارة الفطرية - يو حمد- | خريطة الموقع | اتصل بنا

الرئيسية | من نحن | خدماتنا | أنشطتنا | منصات مدى للمعلومات الشاملة | شركاؤنا | الأخبار | الفعاليات

مدى نفاذ رقمي للجميع

منصة دعم التعليم الرقمي الشامل

مدى > خدماتنا > منصات مدى للمعلومات الشاملة > منصة دعم التعليم الرقمي الشامل

صمم مركز مدى هذه المنصة القابلة للتفاد لتكون داعمة للتعليم عن بعد ،كمبادرة تهدف إلى تمكين قطاع التعليم لضمان شمولية التعليم لجميع الطلبة ومن ضمنهم الطلاب من ذوي الإعاقة و ذوي القيود الوظيفية ، تحتوي هذه المنصة على البرامج والمواد التعليمية الإلكترونية المتاحة للجميع بغرض تسهيل وصول المعلمين والطلبة والمهنيين إلى جميع المصادر والمعلومات وحصولهم عليها من خلال منصة واحدة. كما سيقوم مركز مدى بتحديث هذه المنصة بشكل مستمر وإضافة أحدث البرامج والمصادر التي يعمل على انتقالها خبراء وأخصائيو التعليم الرقمي الشامل من مركز مدى وشركائه الاستراتيجيين.

لإضافة خدمة او محتوى ، يرجى التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني : Education-Culture@mada.org.qa أو إرسال رسالة نصية او صوتية او فيديو على واتساب المركز 50494269.

المصادر التعليمية القابلة للتفاد



الموارد التعليمية المصممة والمطورة بمساعدة مركز مدى لتلبية احتياجات جميع الطلاب الذين لهم مجموعة متنوعة من المستويات والوظائف والقدرات وأساليب التعلم. وهي أدوات ممتازة تحقق مبدأ التصميم العالمي للتعلم وبيئة التعليم الرقمي الشامل.

اكتشف المزيد

التطبيقات الإلكترونية التعليمية



تتضمن هذه المنصة مجموعة متنوعة من التطبيقات التي تم تطويرها لغرض تعليم جميع الطلاب، وتم تصنيفها إلى أقسام لتحسين مهارات محددة مثل القراءة والكتابة والإدراك والرياضيات وغيرها.

اكتشف المزيد

منصات المصادر التعليمية المفتوحة



تتضمن هذه المنصات الموارد التعليمية المفتوحة (OERs) الموجودة في المجال العام للأنتريت مع ترخيص مفتوح. هذه المنصات توفر مجموعة من الخدمات التفاعلية عبر الإنترنت للمعلمين والمتعلمين وأولياء الأمور وغيرهم من المشاركين في عملية التعليم و أيضا المعلومات والأدوات والموارد لدعم وتعزيز تقديم التعليم وإدارته.

منصة مدى لدعم الثقافة والمجتمع



الرئيسية + من نحن + خدماتنا + أنشطتنا + منصات مدى للمعلومات الشاملة + شركاؤنا الأخبار + الفعاليات

مدى
نفاذ رقمي للجميع

منصة دعم الثقافة والمجتمع

مدى > خدماتنا > منصات مدى للمعلومات الشاملة > منصة دعم الثقافة والمجتمع

صمم مركز مدى هذه المنصة القابلة للنفاذ والتي تحتوي على المعلومات والموارد والخدمات الالكترونية الحيوية والضرورية في قطاع الثقافة والمجتمع كمبادرة تهدف إلى تمكين وصول جميع الأشخاص ومن ضمنهم الأشخاص ذوي القیود الوظيفية من ذوي الاعاقة والمتقدمين في السن الى المصادر والخدمات الالكترونية عبر منصة واحدة. كما سيقوم مركز مدى بتحديث هذه المنصة بشكل مستمر وإضافة أحدث البرامج والمصادر التي يعمل على انتقاها خبراء وأخصائيي برامج الثقافة من مركز مدى وشركائه الاستراتيجيين.

لإضافة خدمة أو محتوى ، يرجى التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني : Education-Culture@mada.org.qa أو إرسال رسالة نصية أو صوتية أو فيديو على واتساب المركز 50494269.

الخدمات الصحية الإلكترونية



يوفر هذا القسم مجموعة من المصادر الصحية المفيدة المتوفرة على الإنترنت لرعاية صحتك.

اكتشف المزيد

خدمات الشراء الإلكترونية



يقدم هذا القسم مجموعة من المصادر المختلفة لبيع وشراء السلع عبر الإنترنت بالإضافة الى الخدمات المصرفية الالكترونية.

اكتشف المزيد

الخدمات الحكومية الإلكترونية



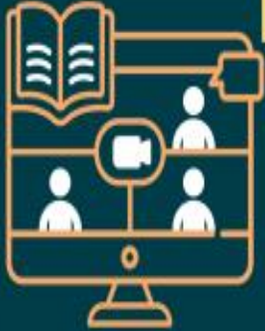
يوفر هذا القسم مجموعة من المصادر الحكومية المهمة المتوفرة عبر الإنترنت.

اكتشف المزيد



GREAT
talks

5



19
Sessions
الجلسات



18
countries
الدول

25-26
اغسطس
August 2020

Domains
المجالات

1.300+
الحضور
Attendees

حدث افتراضي قابل للنفاذ
A virtual accessible event presented by
mada
نفاذ رقمي للجميع digital access for all

الشمول الرقمي
Digital Inclusion

#greattalks2020
great.mada.org.qa

mada
مدى
digital access for all
نفاذ رقمي للجميع

رفع الوعي

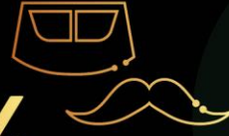


السياسة الوطنية لسهولة
النفاذ الرقمي ومناخية الويب

استراتيجية
الشمولية الرقمية



91%
نسبة النفاذ لقطاع
الثقافة والمجتمع



93%
نسبة النفاذ لقطاع التعليم

mada
مدى
digital access for all
نفاذ رقمي للجميع



منصات مدى
للمعلومات
الشاملة

7

19
محطة تكنولوجيا
مساعدة رئيسية



37
ابتكار وحل
تكنولوجي
تم دعمهم

1570
مختص تم
بناء قدراتهم



25
منصة
رقمية
معتمدة



اتفاقية الأمم
المتحدة لحقوق
الأشخاص ذوي الإعاقة

UNCRPD 2008



مؤشر تقييم حقوق
النفاذ الرقمي

@3ict



النفاذ
الرقمي

1

جوائز

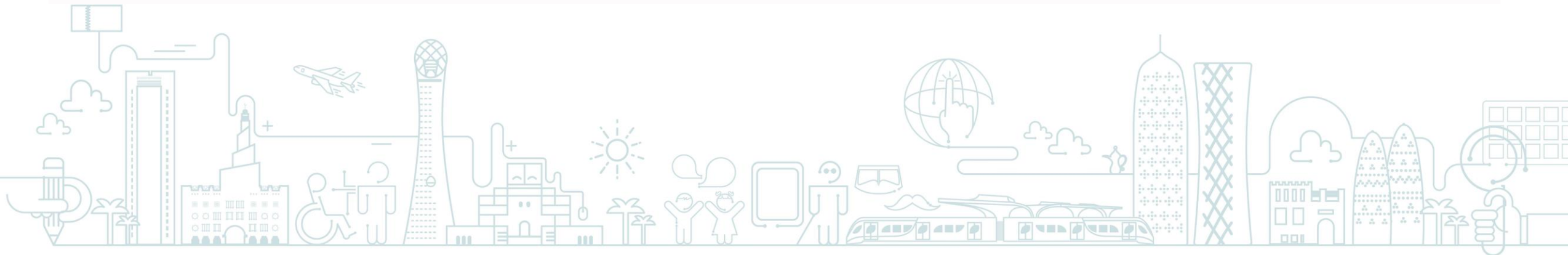
جائزة اليونسكو لتنفيذ الموارد التعليمية المفتوحة



جائزة التميز الرقمي في القطاع الحكومي 2020
الجائزة الفضية عن فئة أفضل بوابة متخصصة



جائزة اليونسكو – الأمير جابر الأحمد الجابر الصباح
للتمكن الرقمي للأشخاص ذوي الإعاقة 2020
– 2021



digital access for all
نفاذ رقمي للجميع

