



اختيار م. محمد الرسمي رئيساً للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC23

للمزيد هنا

فوز هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية بجائزة أفضل تواصل رقمي على مستوى الشرق الأوسط

للمزيد هنا



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تنظم ملتقى شبكة المرأة في قطاع الاتصالات (NOW)

للمزيد هنا



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تطلق النسخة الجديدة من منصة المشاركة الرقمية (شارك.إمارات)

للمزيد هنا



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تنظم متحفاً يحاكي المحطات التاريخية للدولة من منظور قطاع الاتصالات والمعلومات

للمزيد هنا



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تصدر تقرير الممكّنات الرقمية 2023

للمزيد هنا



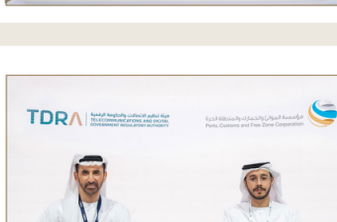
اختتام أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23 بنجاح

للمزيد هنا



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية توقع مذكرة تفاهم مع مؤسسة الموانئ والجمارك والمنطقة الحرة في إمارة دبي

للمزيد هنا



U.A.E

بوابتكم u.ae

نافذة على أحدث التقارير والمبادرات المنشورة على البوابة الرسمية لحكومة دولة الإمارات:

جائزة الإمارات للذكاء الاصطناعي

للمزيد هنا

القانون الجديد لتنظيم الإعلام

للمزيد هنا

أبرز مشاريع الطاقة الشمسية في الإمارات

للمزيد هنا

تصنيف الإمارات في مؤشر التنافسية الرقمية

للمزيد هنا

خارطة الطريق الوطنية لخفض الكربون في القطاع الصناعي

للمزيد هنا

مبادرات دولة الإمارات في مؤتمر الأطراف (COP28)

للمزيد هنا

مواضيع قد تهتمك:

- نتائج جهود دولة الإمارات في العمل المناخي: [هنا](#)
- التحديات على المعاشات والضمان الاجتماعي لمواطني الدولة: [هنا](#)
- قانون مكافحة التمييز والكراهية والتطرف: [هنا](#)
- القانون الاتحادي الجديد للصحة النفسية [هنا](#)
- السياسة العامة الاسترشادية لوقود الطيران المستدام: [هنا](#)
- إحصاءات قطاع السياحة في الإمارات: [هنا](#)
- المبادرة الوطنية للحد من فقد وهدر الغذاء - نعمة: [هنا](#)
- خدمات تصديق المستندات: [هنا](#)



يصلك الجديد على منصات التواصل الاجتماعي للهيئة

X | f | YouTube | Instagram | LinkedIn | TikTok

@TDRAUAE, www.tdra.gov.ae



اختيار م. محمد الرمسي رئيساً للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC23

تم اختيار المهندس محمد الرمسي رئيساً للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC23، في خطوة تعكس المكانة العالمية لدولة الإمارات، ولا سيما في قطاع الاتصالات الذي يعد المحرك الأبرز للتطور في مختلف المجالات الراهنة، كما تعكس هذه الخطوة كفاءة وقدرة أبناء الإمارات في إدارة وترؤس أكبر المنصات والفعاليات الدولية.

الصفحة الرئيسية



فوز هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية بجائزة أفضل تواصل رقمي على مستوى الشرق الأوسط

فازت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية بجائزة أفضل تواصل رقمي على مستوى الشرق الأوسط، وذلك ضمن جوائز "تيليكوم ريفيو" السنوية. وحصدت الهيئة هذه الجائزة تكريماً لبرنامجها في التواصل والتوعية عبر كل القنوات المتاحة وبالأخص القنوات الرقمية، ولدورها الفاعل في التفاعل مع الهيئات الحكومية والمؤسسات الخاصة والمجتمع ككل عبر منصات الرقمية في إطار خطة شاملة مصممة للوصول إلى كافة شرائح المجتمع والشركاء على المستويين المحلي والإقليمي.



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تنظّم ملتقى شبكة المرأة في قطاع الاتصالات (NOW)

نظمت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية بالتعاون مع الاتحاد الدولي للاتصالات احتفالية عالمية لشبكة المرأة في قطاع الاتصالات (NOW) بحضور مئات المشاركات من الوفود المشاركة في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية 2023، والتي تمثل 193 بلداً حول العالم.

الصفحة الرئيسية



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تطلق النسخة الجديدة من منصة المشاركة الرقمية (شارك.إمارات)

أطلقت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية النسخة الجديدة من منصة المشاركة الرقمية في دولة الإمارات (شارك.إمارات)، وذلك انسجاماً مع أحدث المفاهيم في مجال المشاركة الرقمية، وأفضل التجارب العالمية والمتطلبات المستقبلية في هذا الإطار.

(شارك.إمارات) هي منصة المشاركة الرقمية الرسمية لحكومة دولة الإمارات، والمخصصة لمساعدة الجهات الحكومية على تطبيق المشاركة بمراحلها الثلاث: المعلومات الرقمية، والمشورة الرقمية، واتخاذ القرار رقمياً.



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تنظم متحفاً يحاكي المحطات التاريخية للدولة من منظور قطاع الاتصالات والمعلومات

أقامت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية متحفاً بعنوان "الاتصالات في تاريخ الإمارات"، وذلك على هامش المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23 الذي تستضيفه دولة الإمارات العربية المتحدة في إمارة دبي، في الفترة ما بين 20 نوفمبر و15 ديسمبر 2023.

يحكي المتحف مسيرة تطور قطاع الاتصالات في الدولة منذ ما قبل قيام الاتحاد وحتى اليوم، حيث يسلط الضوء على أبرز المحطات من خلال المنتجات والأدوات التي كانت سائدة في كل حقبة زمنية ابتداءً من أجهزة التيليكس والهواتف القديمة ذات الأقراص، ومروراً بالأجيال المتعاقبة من الهواتف النقالة والذكية.

الممكنات الرقمية

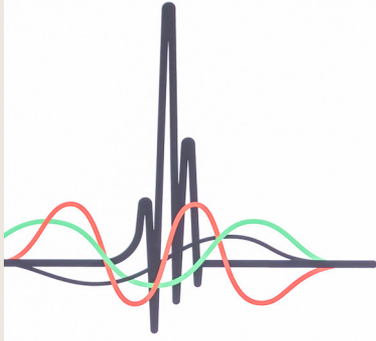
20 في دولة
الإمارات
العربية
23 المتحدة

للاطلاع على تقرير الممكنات الرقمية 2023
TDR.GOV.AE

هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تُصدر تقرير الممكنات الرقمية 2023

أصدرت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تقرير الممكنات الرقمية 2023، الذي يسلط الضوء على ما توفره الهيئة بالتعاون مع شركائها في مجال الممكنات والبنية التحتية للتحويل الرقمي في دولة الإمارات، إلى جانب بعض المؤشرات ذات الصلة، والإنجازات الريادية التي تم تحقيقها في هذا الاتجاه.

الصفحة الرئيسية

ITUWRC
DUBAI 2023

اختتام أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23 بنجاح

اختتمت أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23، الذي استضافته دولة الإمارات العربية المتحدة انطلاقاً من علاقتها المتميزة مع الاتحاد الدولي للاتصالات، وذلك في مركز دبي التجاري العالمي في الفترة بين 20 نوفمبر و15 ديسمبر 2023، حيث يتولى المؤتمر مهمة مراجعة وتحديث لوائح الراديو والمعاهدة الدولية التي تحكم استخدام طيف الترددات الراديوية ومدارات السواتل، وشارك في المؤتمر أكثر من 4500 مسؤول حكومي من 193 دولة و 900 منظمة دولية وجامعة وشركة من كافة أنحاء العالم.

[الصفحة الرئيسية](#)



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية توقع مذكرة تفاهم مع مؤسسة الموانئ والجمارك والمنطقة الحرة في إمارة دبي

وقعت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية (تدرا) مذكرة تفاهم مع سلطة دبي البحرية بمؤسسة الموانئ والجمارك والمنطقة الحرة في إمارة دبي، وذلك بهدف تعزيز الكفاءة التنظيمية المرتبطة بممارسة الاعمال التجارية في القطاع البحري.

وتمهد مذكرة التفاهم الطريق لعملية سلسلة وموحدة للحصول على التصاريح اللازمة لترخيص الوسائل البحرية من جهة سلطة دبي البحرية. في حين تعمل الهيئة على تسهيل إصدار تصاريح الأجهزة اللاسلكية للسفن البحرية الترفيهية التي يزيد طولها عن 10.6 متراً، وكذلك لجميع فئات السفن البحرية التجارية التي لا تغادر المياه الإقليمية لدولة الإمارات.

جائزة الإمارات للذكاء الاصطناعي

تهدف الجائزة إلى تكريم الجهات الحكومية الاتحادية والمحلية والشبه حكومية التي تتميز بأفضل حالات الاستخدام في تبسيط وتوسعة وتحسين الخدمات الحكومية من خلال الحلول المدعومة بالذكاء الاصطناعي.

تشمل الجائزة الفئات التالية:

- المدن الذكية
- الخدمة المتميزة
- صنع القرار
- الكفاءة التشغيلية
- خدمات أصحاب الهمم
- أنظمة الحماية والأمن
- أفضل مشروع ملهم
- الذكاء الاصطناعي الإماراتي.

القانون الجديد لتنظيم الإعلام

ينظم المرسوم بقانون رقم 55 لسنة 2023 (PDF, 3.2MB) في شأن تنظيم الإعلام جميع الأنشطة الإعلامية للأفراد والمؤسسات والمنافذ الإعلامية والمناطق الحرة المتخصصة في مجال الإعلام بدولة الإمارات العربية المتحدة.

ويحدد المرسوم بقانون الأنشطة الإعلامية على أنها أي نشاط يتعلق بإنتاج ونقل وتوزيع وطباعة ونشر وبث وإرسال المحتوى الإعلامي، سواءً كان مقروءاً أو مسموعاً أو مرئياً أو رقمياً، وإتاحتها للجمهور عبر وسائل الإعلام سواءً كانت هذه الأنشطة بمقابل أو دون مقابل.

أبرز مشاريع الطاقة الشمسية في الإمارات

محطة الظفرة للطاقة الشمسية الكهروضوئية تعتبر أكبر محطة مستقلة في العالم لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية ضمن موقع واحد. وقد تم افتتاح المحطة التي تبلغ قدرتها الإنتاجية 2 جيجاواط في نوفمبر 2023. وتستخدم المحطة ما يقارب 4 ملايين لوح شمسي ثنائي الوجه لتوليد طاقة كهربائية كافية لما يقارب 200 ألف منزل، كما ستساهم في تفادي انبعاث 2.4 مليون طن من غاز ثاني أكسيد الكربون سنوياً.

تصنيف الإمارات في مؤشر التنافسية الرقمية

وفقاً لتقرير التنافسية الرقمية العالمي- 2023 الصادر عن مركز التنافسية العالمي التابع للمعهد الدولي للتنمية الإدارية بمدينة لوزان السويسرية، تبوّأت دولة الإمارات المركز 12 عالمياً بين 64 دولة في مؤشر التنافسية الرقمية، والمركز السادس بين 40 دولة في أوروبا ومجموعة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

صنفت دولة الإمارات في المركز الرابع عالمياً في المحاور المتعلقة بالتكنولوجيا. وحصدت المراكز التالية في المحاور القرعية:

- المركز الأول في محور المهارة
- الثامن في الإطار التشريعي
- الثالث في الإطار التقني

خارطة الطريق الوطنية لخفض الكربون في القطاع الصناعي

أعدت الخارطة وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة، بالتنسيق والتعاون مع شركائها الاستراتيجيين في القطاعين الحكومي والخاص، تماشياً مع الجهود الوطنية لتحقيق مستهدفات مبادرة الإمارات الاستراتيجية للوصول للحياد المناخي بحلول 2050، والالتزام بنود التحديث الثالث لتقرير المساهمات المحددة وطنياً لدولة الإمارات بموجب اتفاق باريس للمناخ والاتفاقية الإطارية للأمم المتحدة بشأن المناخ.

مبادرات دولة الإمارات في مؤتمر الأطراف (COP28)

أطلقت دولة الإمارات في مؤتمر الأطراف (COP28) بشأن التغير المناخي عدد من المبادرات بهدف التخفيف من آثار التغير المناخي وإنقاذ كوكب الأرض. وتعهدت دولة الإمارات العربية المتحدة بتقديم 100 مليون دولار أمريكي للصندوق العالمي المعني بالاستجابة لكوارث التغير المناخي.