

# الهيئة في سطور

أبريل 2023

الصفحة الرئيسية



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تحتفل باليوم الدولي للفتيات في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

للمزيد هنا

هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تعلن عن مشاريعها التحولية المرتبطة برؤية "نحن الإمارات 2031"

للمزيد هنا



مبادرة حساباتي

للمزيد هنا



مبادرة فكرة اسم

للمزيد هنا



مشاركة هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية في الدورة الثانية من الاجتماع التحضيري للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية

للمزيد هنا



بوابتكم u.ae

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

روبوت المحادثة (ChatGPT) لاختيار اسم نطاق إماراتي

للمزيد هنا

استراتيجية الجينوم الوطنية

للمزيد هنا

استراتيجية العملة الرقمية للبنوك المركزية - الدرهم الرقمي

للمزيد هنا

منصة البيانات الخاصة بدولة الإمارات لأهداف التنمية المستدامة

للمزيد هنا



يملك الجديد على منصات التواصل الاجتماعي للهيئة



@TDRAUAE, www.tdra.gov.ae



## هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تحتفل باليوم الدولي للفتيات في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

احتفلت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية باليوم الدولي للفتيات في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات - إحدى مبادرات الاتحاد الدولي للاتصالات - تحت شعار مهارات الحياة الرقمية الذي يوافق 25 أبريل من كل عام ويهدف إلى تشجيع وتمكين الفتيات على اختيار وظائف في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وجرى الاحتفال بهذا الحدث في متحف الاتحاد بدبي بحضور ومشاركة المهتمين في القطاع من خلال تنظيم أنشطة متنوعة لنشر التوعية بين الفتيات حول الآفاق المتاحة لهن في مستقبل قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتشجيعهن على دراسة التخصصات ذات العلاقة.

الصفحة الرئيسية



هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تعلن عن مشاريعها التحولية المرتبطة برؤية "نحن الإمارات 2031"

أعلنت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية عن المشاريع التحولية التي ترتبط برؤية الدولة "نحن الإمارات 2031" والتي تشكّل رؤية جديدة وخطة عمل وطنية تستكمل من خلالها دولة الإمارات مسيرتها التنموية، وتدّخل بها العقد الأول من الخمسين عاماً القادمة.

3 مشاريع تحولية ذات أثر استراتيجي هام، وهي:

- المحفظة الرقمية ضمن القطاع المصرفي والتأمين والاتصالات. [رابط](#)
- وبرنامج استخدام الأطفال لخدمات الاتصالات. [رابط](#)
- وبرنامج قياس جودة رحلة المتعامل الرقمي. [رابط](#)

الصفحة الرئيسية



هل تتذكر كل أرقام الهواتف  
المسجلة باسمك؟

حساباتي مبادرة  
رقمية

مبادرة حساباتي

تكفل مبادرة حساباتي التي أطلقتها هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية للمتعاملين في الدولة الاطلاع على جميع الأرقام المسجلة باسم المتعامل وحسابات الخط المتحرك والثابت وجميع الباقات، وصلاحيات الأرقام لدى مزود الخدمة، بالإضافة إلى إمكانية رفع الشكاوى ومتابعتها عبر موقع هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية الإلكتروني [www.tdra.gov.ae](http://www.tdra.gov.ae)

الصفحة الرئيسية



المُحاور:

الإعلامي / محمد الخطيب

حوار خاص

النطاق الوطني  
الإماراتي (.ae)  
الأهمية والمميزات

المهندس /

عبدالرحمن المرزوقي

UAE3ARQ  
برق الإماراتUAE3ARQ ((٠))  
برق الإمارات

الثلاثاء 02 - 05 - 2023

"برق الإمارات" تُجري حواراً خاصاً اليوم عبر البث المباشر على إنستغرام الساعة الـ 9 مساءً بتوقيت الإمارات مع المهندس

مبادرة فكرة اسم

تنفيذا لتوجيهات القيادة الرشيدة في دولة الإمارات العربية المتحدة باستكشاف آفاق الذكاء الاصطناعي التوليدي وانعكاساته على العمل الحكومي، تم إطلاق أول مبادرة إماراتية في تطبيق الذكاء الاصطناعي ChatGPT في العمل الحكومي. تدعم المبادرة رواد الأعمال وأصحاب الأفكار التجارية في اختيار أسماء نطاقات مميزة على النطاق الوطني .ae

الصفحة الرئيسية



## مشاركة هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية في الدورة الثانية من الاجتماع التحضيري للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية

شاركت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية في الدورة الثانية من الاجتماع التحضيري للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية والذي عقد في مقر الاتحاد الدولي للاتصالات- جنيف. وترأس سعادة المهندس محمد الرمسي - نائب المدير العام لقطاع الاتصالات وفد هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية في الاجتماع الذي اشتمل على مراجعة وتحديث التقرير الموحد للدراسات ونتائج بنود جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23. وقد اختيرت دولة الإمارات العربية المتحدة لعقد الدورة القادمة من المؤتمر ما يعكس مكانة الدولة بوصفها مركزاً عالمياً رائداً للاقتصاد الرقمي.

## روبوت المحادثة (ChatGPT) لاختيار اسم نطاق إماراتي

تدرك حكومة دولة الإمارات أهمية توظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي وتأثيرها الإيجابي في إحداث طفرة تطويرية في أساليب تقديم الخدمات الحكومية. وتعمل الحكومة جاهدة على تسريع وتيرة تبني تقنيات الذكاء الاصطناعي من خلال الشراكات الاستراتيجية مع مؤسسات القطاعين العام والخاص

روبوت المحادثة (ChatGPT) هو أداة تستطيع الإجابة على أسئلة المستخدمين في صورة محادثة وذلك باستخدام تقنية الذكاء الاصطناعي. وقد اعتمدت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية تقنية ChatGPT لاختيار أسماء النطاقات للمواقع الإلكترونية الخاصة بأصحاب المشروعات الصغيرة والمتوسطة، حيث يستطيع رائد الأعمال، من خلال مبادرة "فكرة اسم"، تقديم وصف مبسط عن النشاط التجاري المراد إيجاد اسم نطاق إماراتي له، ثم تتولى تقنية ChatGPT عملية تحليل المعلومات المقدمة من خلال خوارزميات الذكاء الاصطناعي ليحصل المستخدم فوراً على قائمة بأسماء النطاق المرشحة باللغة العربية أو الإنجليزية، والتي ينطبق عليها شرطان هما التوفر والملاءمة لطبيعة العمل المراد إنشاؤه.

## استراتيجية الجينوم الوطنية

تهدف الإستراتيجية الوطنية للجينوم إلى وضع منظومة متكاملة لتطوير برامج الجينوم وتنفيذها، والارتقاء بالرعاية الصحية المقدمة إلى مواطني دولة الإمارات، إضافة إلى ترسيخ مكانة الدولة مركزاً للبحوث والابتكار في مجال علوم الجينوم.

ستسهم الاستراتيجية التي تم تطويرها للعشر أعوام المقبلة في تطوير برامج للرعاية الصحية الشخصية، والطب الدقيق مبنية على مرجعية جينية إماراتية للحد من انتشار الاضطرابات الوراثية والمزمنة.

## استراتيجية العملة الرقمية للبنوك المركزية - الدرهم الرقمي

تُعد استراتيجية العملة الرقمية للبنوك المركزية، إحدى المبادرات التسع لبرنامج تحول البنية التحتية المالية (PDF 470 KB) في دول الإمارات والذي يهدف إلى تسريع التحول الرقمي في قطاع الخدمات المالية وتعزيز التعاملات الرقمية.

وتُعد العملة الرقمية للبنوك المركزية المُصدرة والمدعومة من المصرف المركزي شكلاً من أشكال النقود الرقمية الخالية من المخاطر والمخزنة للقيمة، وتتميز بكونها وسيلة أكثر أماناً وسرعة لإجراء المدفوعات عبر الحدود وبتكلفة منخفضة.

## منصة البيانات الخاصة بدولة الإمارات لأهداف التنمية المستدامة

تهدف منصة البيانات الخاصة بدولة الإمارات العربية المتحدة لأهداف التنمية المستدامة إلى رصد وتسجيل ما تحرزه الدولة من تقدم فيما يخص أهداف التنمية المستدامة، بشكل يماثل من حيث المفهوم والغاية منصة البيانات المفتوحة التابعة للأمم المتحدة الخاصة بأهداف التنمية المستدامة.

وتحتوي المنصة على أربعة عناصر رئيسية هي:

1. البيانات المبنية على الأماكن
2. بيانات بالأسلوب القصصي
3. المبادرات والاستبيانات
4. توضيحات إعلامية