



مركز الترقيم السعودي

الخدمات المقدمة

موثق من قبل مركز الترقيم Verified By GS1 (VBG)

خدمة مقدمة عبر البوابة الالكترونية تمكن جميع المستخدمين من التعرف بسهولة على بيانات المنتجات وموثوقيتها والتحقق من هويتها وصحة بياناتها بواسطة شبكة مزامنة البيانات العالمية والتي تمكن أعضاء حول العالم من مشاركة بيانات السلع (GDSN) GS1

الباركود ثنائي الأبعاد 2D Barcode

نوع من رموز الباركود القابلة للقراءة من خلال كاميرا الهاتف المحمول أو أجهزة التابلت تتميز بتخزين كمية كبيرة من البيانات ويمكن قرائتها من خلال الهاتف المحمول

التحقق من الباركود GTIN Reporter

هي خدمة غير مدفوعة توفرها البوابة الالكترونية لمركز الترقيم السعودي للتأكد من صحة بيانات المنتجات والإبلاغ في حال عدم اكتمال بيانات المنتج أو عدم مطابقتها للمنتج الفعلي

Digital Link

هي خاصية تسمح بإضافة بيانات تفصيلية عن المنتجات مثل: المكونات الدقيقة للمنتج، العروض الترويجية، النشرة الطبية، بيانات استدعاء المنتج وغيرها، والتي تعزز من بناء الثقة والشفافية في تسجيل بيانات المنتجات وضمان سلامة المنتج بين الجهات الرقابية والمستهلكين والمصنعين

فوائد الترميز



سهولة التعرف على بيانات المنتجات ويسهل من إدارة عمليات تداول المنتجات وتفاصيل الشحنات، وتعريف المواقع خلال سلاسل التوريد والوصول إلى إيصالات الاستلام وطلبات التسليم



الحد من الأخطاء في عمليات البيع والفواتير والتوزيع



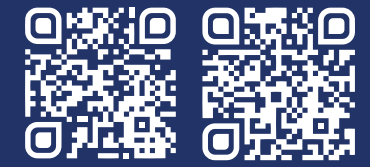
القدرة على التعرف وتتبع المنتج من خلال سلاسل التوريد



التحديث الالكتروني للمخزون بحيث تحسم السلعة من بطاقة المادة العائدة فور بيعها



امتثال المتطلبات القانونية لتتبع المنتجات في جميع أنحاء العالم و تحديد المنتج في أي بلد دون أي قيود او أخطاء



لتواصل
لتعرف أكثر
امسح الـ QR Code

أهداف ومهام مركز الترقيم السعودي



نشر الوعي حول استخدام معايير GS1 وتشجيع استخدام التقنيات الإلكترونية في التجارة الدولية والمحلية وذلك بتطبيق قواعد ومعايير المنظمة والمشاركة في أعمالها من خلال التواصل مع الشركات والمصانع و الدوائر الحكومية و توضيح فائدة هذا النظام



إدارة وتطوير وتوحيد تطبيق نظام الترميز الدولي GS1 وتعريف وترميز المنتجات والمواقع والبضائع والخدمات المساهمة في عمليات التوريد والتوزيع والبيع للمنتجات، والذي يسهم بشكل فعال في العمليات التجارية وتحقيق الفائدة لجميع المعنيين من المنتجين والمصدرين والمستوردين وتجار الجملة والتجزئة



أتمتة عمليات ادارة بيانات المنتجات والمنشآت وجميع عمليات تداول المنتجات بدقة وفعالية عالية، والتي بدورها تمكن الشركات والجهات المصنعة ومالكي العلامات التجارية من تسجيل منتجاتها والحصول على باركود المنتجات وفق المعايير الدولية ل GS1 ، وكذلك للجهات الرقابية لتسهيل عملية قراءة المنتجات والتحقق من بياناتها آليا من خلال المسح الضوئي

معايير ترميز مركز الترقيم السعودي

رقم فريد لتحديد وتعريف هوية المنتج عالميا ويستخدم في عمليات التبادل التجاري للمنتجات
رقم التعريف العالمي للمنتجات (GTIN)

هو الرقم العالمي لتعريف المواقع الجغرافية المرتبطة بأنشطة الشركات لتعزيز التتبع في سلسلة التوريد
رقم الموقع العالمي (GLN)

الرمز التعريفي العالمي لوحدة الشحن ويستخدم من قبل الشركات لتحديد وحدات النقل مثل: الحاويات، وحدات النقل، الطرود، لتسهيل تتبعها وإدارتها في سلسلة التوريد
رقم حاوية الشحنة التسلسلي (SSCC)

المعرّف العالمي للأصول القابلة للإرجاع (GRAI) لترميز الأصول التي يمكن إرجاعها مثل: معدات النقل، الحاويات، حاملات البضائع المستخدمة لنقل السلع
الأصول القابلة للإرجاع (GRAI)

المعرّف العالمي للأصول الثابتة لترميز الممتلكات والمقتنيات للجهة ولتحديد هويته بشكل فريد مثل: أجهزة الخوادم (سيرفرات)، جهاز كمبيوتر، أو مكتب، أو مركبة، أو قطعة من معدات النقل، أو قطعة غيار، وغيرها
رقم تعريف الأصول الثابتة (GIAI)

هو المفتاح التعريفي المستخدم لتحديد العلاقة بين الجهة المقدمة للخدمة ومتلقي الخدمة والأشخاص المقدمين للخدمة. يتألف هذا المعرف من بادئة GS1 للشركة، ومرجع الخدمة، ورقم التحقق
رقم العلاقة الخدمية العالمي (GSRN)

مقدمة عن مركز الترقيم السعودي

تأسس مركز الترقيم السعودي Saudi Arabia GS1 في عام 1999، بعد انضمامه إلى منظمة المعايير الدولية GS1 ومقرها في مدينة بروكسل في بلجيكا، والتي تضم أكثر من 118 هيئة حول العالم. تتولى منظمة GS1 مسؤولية تطوير المعايير الدولية لتنظيم وإدارة جميع العمليات المتعلقة بأنظمة التعريف والترميز للسلع، والمواقع، والشحنات، والأصول، والخدمات المرتبطة في عمليات تداول ونقل السلع. كما تقدم خدماتها لمختلف القطاعات كالقطاع الصناعي والتجاري والطبي وقطاع الخدمات اللوجستية والنقل وفقاً للمعايير الدولية.

تهدف معايير GS1 إلى إيجاد لغة تجارية عالمية مشتركة لتسهيل عمليات التبادل التجاري بين الشركاء التجاريين من خلال تطبيق تقنيات ومعايير الترميز والتي تعمل على ترميز البيانات وتحويلها إلى خطوط يمكن قراءتها من خلال الماسح الضوئي. نجحت هذه التقنية ولاقت انتشاراً واسعاً في قطاعات الأعمال المختلفة وتم اعتمادها من الملايين من الشركات حول العالم.

