

أحمد حسين بكر المصري . الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية = Arabic / libraries and information centers digital map, Arlibs - DigiMap
أحمد حسين بكر المصري . - . <http://www.arlibsdigimap.org>

عرض

د. أحمد حسين بكر المصري
مدرس علم المكتبات والمعلومات
كلية الآداب ، جامعة حلوان

تمهيد:

هي خريطة تفاعلية متاحة على الخط المباشر، لخدمة جمهور مرتادي وزوار المكتبات ومراكز المعلومات العربية ويتاح استخدامها من قبل مجتمع مؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات والقائمين عليها والجمهور العام بفئاته المختلفة ... حيث تهدف إلى رصد واستكشاف المكتبات ومراكز المعلومات العربية بكافة فئاتها وأنواعها وأحجامها المتنوعة، وتحديد أماكن تواجدها بخريطة العالم العربي، لتيسير سبل الوصول المباشر لها. هذا فضلاً عن كونها أداة فعالة لمساندة مؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات العربية من تحقيق التنمية المستدامة لمجتمعاتهم بالعالم العربي من المحيط إلى الخليج.

تم تأسيسها في يناير ٢٠١٨م، وأطلقت نسختها التجريبية الأولى في (أبريل ٢٠١٨م)، من خلال مؤسسها والقائم على إدارتها الدكتور أحمد حسين بكر المصري، الذي عمل على رصد وتجميع محتوياتها وبرمجة وتصميم وتطوير موقعها الرسمي على شبكة الانترنت العالمية، ودعمها بمؤشرات وتقارير إحصائية تفاعلية تعكس واقع ما يتاح بها من معلومات عن مؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات العربية، ويتم تغذيتها وتطوير خدماتها ومحتوياتها باستمرار لتحقيق الاستفادة المثلى منها من قبل مؤسسات وأفراد مجتمعنا العربي.

وتسعى الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات إلى:

- رصد وحصص المؤشرات الجغرافية (Location) للمكتبات ومراكز المعلومات العربية المتاحة بخرائط جوجل العالمية.
- توفير مؤشر عربي للمكتبات ومراكز المعلومات، يرصد واقعها ويقدم المعلومات المساندة لعمليات التخطيط والتطوير الاستراتيجي بما يساندها في تحسين مستويات أدائها الحالي وتطوير خدماتها وفقاً لرغبات ومتطلبات الجمهور حولها.
- إطلاق برنامج (سفراء المكتبات ومراكز المعلومات العربية) كآلية مقننة في تكوين إحصائي معلومات يهتموا باستكشاف ورصد المؤشرات الجغرافية لأماكن توافر المكتبات ومراكز المعلومات بالعالم العربي، يعهد إليهم عمليات تزويد وتنمية محتويات الخريطة الرقمية، كونهم سفراء للمكتبات العربية داخل دولة إقامتهم.

الرؤية:

المكتبات العربية ... دائماً بين يديك

الرسالة:

منصة رقمية متكاملة للمكتبات ومراكز المعلومات العربية تتيح معلومات وخدمات تفاعلية لجمهور المجتمعات والأفراد بالعالم العربي.

الأهداف:

- حصر المكتبات ومراكز المعلومات المتاحة عبر خريطة جوجل العالمية، وتجميع بياناتها ومؤشراتها الجغرافية لتكون النواة الأولى للخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية.
- التغذية المستمرة لما تشمله الخريطة الرقمية من مكتبات ومراكز معلومات عربية وتوسيع بيانات محتويات التعريف بها لتشمل كافة العناصر والسمات الممكن أن تشملها المكتبة / مركز المعلومات على سبيل المثال لا الحصر: [أشكال وأنواع مصادر المعلومات المقتناة، عدد وفئات جمهور المستفيدين، عدد العاملين بها وتخصصاتهم العلمية، النظام الآلي المستخدم لإدارتها، المساحة الإجمالية للمبنى ... إلخ] وكافة ما يمكن الوصول إليه من معلومات تعريفية عنها.
- إتاحة الخبرات والمهارات اللازمة لتمكين اخصائي المكتبات ومراكز المعلومات بالعالم العربي من التعامل باحترافية عالية مع تقنيات الرصد والاستكشاف الجغرافية لمؤسساتهم وتمكينهم من إضافة مؤشراتها الجغرافية عبر خدمات خرائط جوجل ومن ثم إدراجها بالخريطة الرقمية [arlibs-DigiMap]

استراتيجيات العمل بالخريطة الرقمية:**(١) المرحلة الأولى:**

- حصر وتجميع المؤشرات الجغرافية الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية والمتاحة بخرائط جوجل العالمية واستكمال بيانات التعريف بها.
- تأسيس وتكوين الموقع الرسمي للخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات [في نسختها التجريبية] وطرحها للاستخدام من قبل الجمهور للحصول على تغذيتهم الراجعة والعمل على تجميع اقتراحاتهم لتطوير العمل بها.
- فتح باب الترشح والانضمام إلى برنامج سفراء المكتبات العربية، وتشكيل اللجان الإدارية القائمة على البرنامج وأعضائه.
- توسيع فريق العمل بالخريطة الرقمية وفتح باب التطوع الذاتي واستقبال طلبات الانضمام وفقاً للاحتياجات الفنية والمهنية التي تطلبها عمليات وآليات التغذية المستمرة لمعلومات وخدمات الخريطة الرقمية.

(٢) المرحلة الثانية:

- إطلاق الإصدار النهائية من الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية، وإتاحة تطبيقات الهواتف الذكية.
- تكوين وإدارة المؤشرات الجغرافية لمؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات التي لم يتوافر لها تواجد بخرائط جوجل العالمية، ثم إضافتها ضمن قاعدة بيانات الخريطة الرقمية.
- تقديم المساعدة والدعم الاستراتيجي لمؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات العربية لتكوين وإدارة مؤشرها الجغرافي بخرائط جوجل وتوثيقه، بما يضمن رفع جودة معلوماته وتحقيق الاستفادة المرجوة منه.
- إصدار مجموعة من المؤشرات الإحصائية المتنوعة والتي عكس واقع المكتبات ومراكز المعلومات العربية على الخريطة الرقمية، وإتاحتها لخدمة لذوي الاهتمام من الباحثين، والدارسين، ومتخذي القرار، ومديري المكتبات ومراكز المعلومات ... الخ.

الجمهور المستهدف من الخريطة الرقمية [arlibs-DigiMap]:

تستهدف الخريطة الرقمية تقديم إمكاناتها وخدماتها المختلفة لجمهور عريض من مستخدمي ومحبي وزوار المكتبات ومراكز المعلومات بالعالم العربي من المحيط إلى الخليج، كما تسعى لكسب ثقة وتعاون

مؤسسات المكتبات العربية، وتوفير بيئة مبتكرة لاختصاصي المكتبات والمعلومات لتفعيل دورهم في خدمة المجتمعات من حولهم. ويمكن إيجاز الفئات المستهدفة حاليًا في التالي:

- جمهور زوار ومستخدمي المكتبات ومراكز المعلومات بالعالم العربي.
- مؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات العربية والهيئات ذات الصلة.
- اختصاصي المكتبات والمعلومات القائمين على العمل بكافة أرجاء العالم العربي.

مؤسس الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية:

الدكتور / أحمد حسين بكر المصري

مدرس علم المكتبات والمعلومات بجامعة حلوان – حاصل على الدكتوراه في علوم المعلومات بمرتبة الشرف الأولى مع التوصية بتبادل أطروحته بين الجامعات، تحت عنوان: “الفهارس الاجتماعية المتاحة على الخط المباشر: المتطلبات الفنية والوظيفية لتصميم نموج عربي”، ودرجة الماجستير في علوم المكتبات والمعلومات بتقدير ممتاز لأطروحته الجامعية: “أخصائي المكتبات والمعلومات في البيئة الرقمية: تأهيله وتفعيل دوره في المكتبات ومركز المعلومات المصرية.”

بيئات الاتصال والتواصل مع الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات الرقمية:

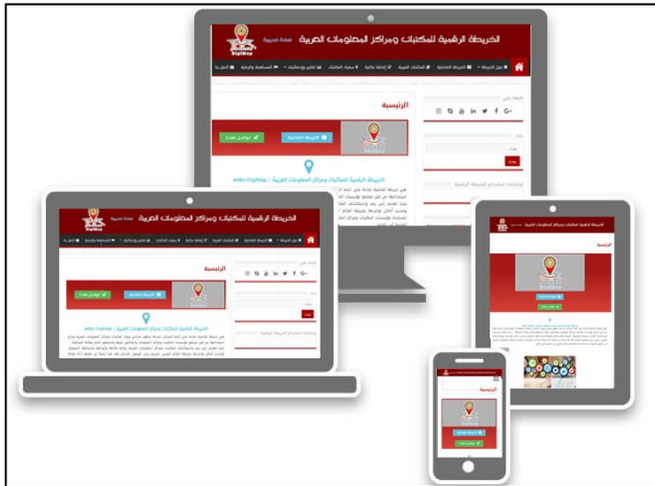
الموقع الإنترنت: [<http://www.arlibsdigimap.org>]

البريد الإلكتروني: [info@arlibsdigimap.org]

صفحة الفيس بوك: [<http://fb.me/ArlibsDigiMap/>]

نماذج لواجهات استخدام الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية:

الجدير بالذكر أنه قد روعي في تصميم الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات أن تكون محققة لأحدث المعايير العالمية والمعمول بها في صناعة وتطوير مواقع الويب، إذ اعتمد في تصميمها على نموذج التصميم ذوي الاستجابة السريعة (Responsive Web Design: RWD) والذي يحقق أفضل أداء للخريطة الرقمية عند تصفحها واستخدامها من خلال أجهزة ذات شاشات مختلفة الحجم، وبيئات تشغيل مختلفة، كأجهزة حاسبات سطح المكتب، وأجهزة الحاسبات اللوحية، وأجهزة الهواتف الذكية، ويوضح الشكل التالي واجهات استخدام الخريطة في مختلف شاشات الأجهزة الذكية:



واجهة استخدام الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات عبر الأجهزة المختلفة

الرئيسية

الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية :: arlibs-DigiMap

هي خريطة تفاعلية متاحة على الخط المباشر، لخدمة جمهور مرزادي ووزار المكتبات ومراكز المعلومات العربية ويتاح استخدامها من قبل مجتمع مؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات والقائمين عليها والجمهور العام بغتاة المختلفة ... حيث تهدف إلى رصد واستكشاف المكتبات ومراكز المعلومات العربية بكافة فئاتها وأنواعها وأحجامها المتنوعة، وتحديد أماكن تواجدها بخريطة العالم العربي، لتيسير سبل الوصول المباشر لها. هذا فضلاً عن كونها أداة فعالة لمساندة مؤسسات المكتبات ومراكز المعلومات العربية من تحقيق التنمية المستدامة لمجتمعاتهم بالعالم العربي من المحيط إلى الخليج.

تم تأسيسها في **يناير ٢٠١٨م**، وأطلقت نسختها التجريبية الأولى في **أبريل ٢٠١٨م**، من خلال مؤسسها والقائم على إدارتها **الدكتور أحمد حسنة بك المصطفى**، الذ. عم. ع.ع.

الصفحة الرئيسية بالخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية

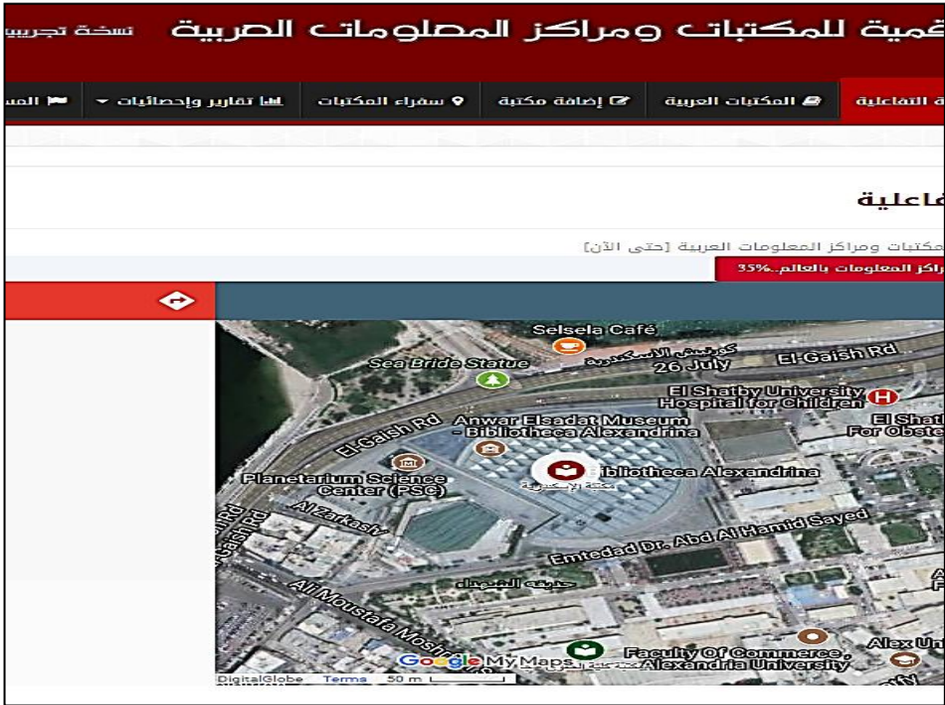
الخريطة الرقمية التفاعلية

حصر المحددات الجغرافية للمكتبات ومراكز المعلومات بالعالم 35%

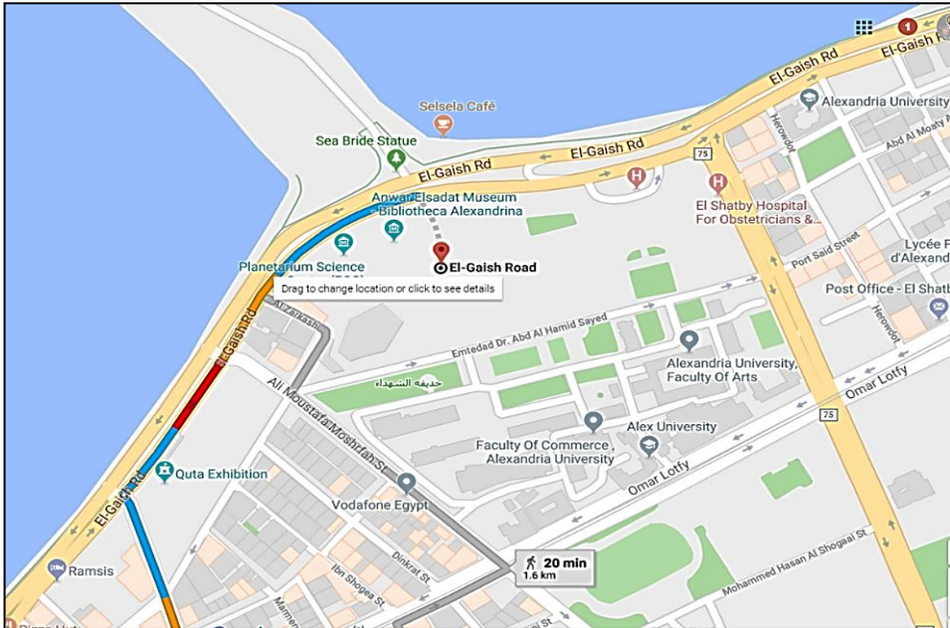
arlibs-DigiMap™

Google My Maps

واجهة الملاحه الجغرافية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية



واجهة عرض بيانات مكتبة / مركز معلومات متاح بالخريطة الرقمية



إمكانية الملاحة المباشرة والوصول إلى المكتبة / مركز المعلومات

الرئيسية | إضافة مكتبة | المساعدة والرعاية | اتصل بنا | تغيير اللغة

نسخة تجريبية

الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية

التاريخ: ١٩ أيلول ٢٠١٨

البحث:

إرشادات استخدام الخريطة الرقمية

تطبيق الهواتف الذكية

اسم المكتبة:	نوع المكتبة:	الدولة:
مكتبة الإسكندرية	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - فرع الزينون	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - فرع الزاوية الحمراء	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - الوادي الجديد	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - الزقازيق	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - دمنياط الجديدة	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - بنها	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - الاسماعيلية	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - مرسى مطروح	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - المنيا	عامة	مصر
مكتبة مصر العامة - الفرقة	عامة	مصر

خاصية البحث عن مكتبة / مركز معلومات عربي مضاف على الخريطة الرقمية

إضافة مكتبة جديدة

التاريخ: ١٩ أيلول ٢٠١٨

إتمام: يمكن الاستفادة بملخصي الدعم الفني في حالة توافر استفسارات أو أية تعليقات تفضل أمام استيفائكم لبيانات إمامة المكتبة أو مركز المعلومات - نشرف بخدمتكم دائمًا على مدار الساعة (24 ساعة / 7 أيام) ونذكركم بأن حرككم على استعمال معلومات النموذج يلزم من محتويات وخدمات الخريطة الرقمية ويحقق الإفادة المرجوة لجمهور مستخدميهما.

اسم المكتبة / مركز المعلومات باللغة العربية: *

اسم المكتبة / مركز المعلومات

Library / Information Center Name in English

Library / Information Center Name

نوع المكتبة / مركز المعلومات: *

-- نوع المكتبة --

حدد نوع المكتبة أو مركز المعلومات

الموقع الإلكتروني للمكتبة / مركز المعلومات:

http://www.librarywebsite.com

البريد الإلكتروني للمكتبة / مركز المعلومات:

info@librarymail.com

رقم هاتف المكتبة / مركز المعلومات:

0020234567890

بالصفحة الدولية

تاريخ إنشاء المكتبة / مركز المعلومات:

DD / MM / YYYY

أيام العمل الرسمية: *

السبت الأحد الاثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة

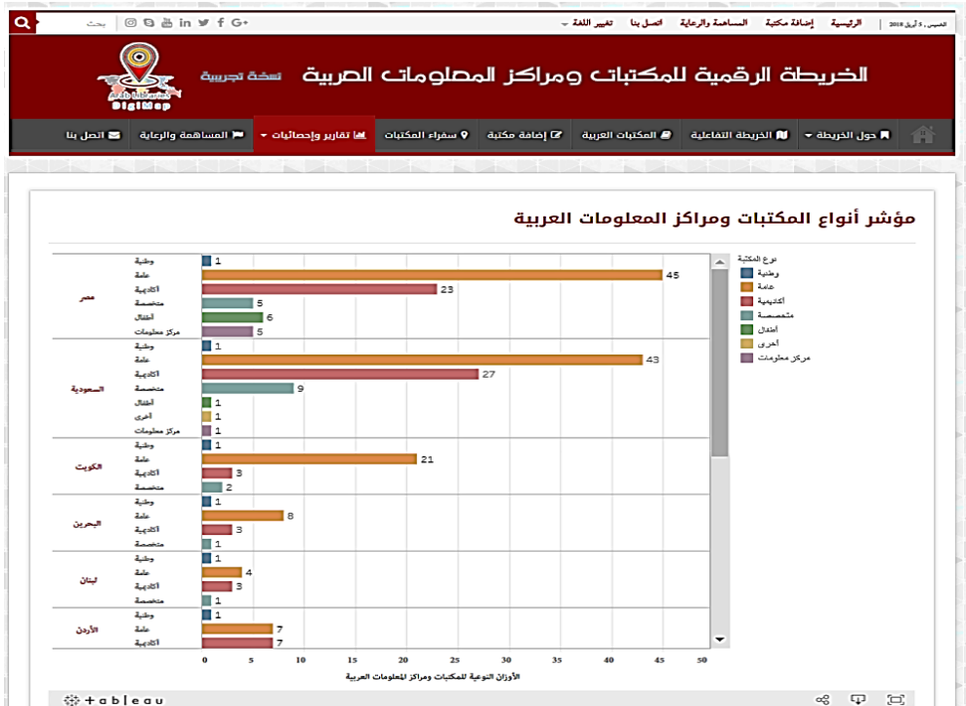
إرشادات استخدام الخريطة الرقمية

تطبيق الهواتف الذكية

استمارة إضافة بيانات مكتبة / مركز معلومات جديد إلى الخريطة الرقمية



مؤشر المكتبات ومراكز المعلومات بالخريطة الرقمية وفقاً للدولة



مؤشر أنواع المكتبات ومراكز المعلومات بالخريطة الرقمية

The screenshot displays the website for 'الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية' (Digital Map of Arab Libraries and Information Centers). The page features a dark red header with the site's logo and navigation links. A main content area on the left contains a contact form titled 'اتصل بنا' (Contact Us) with fields for 'الهدف من الاتصال:' (Purpose of contact), 'الاسم (تلاتي):*' (Name), 'البريد الإلكتروني:' (Email), and 'رسالتك لنا:' (Message). A search bar and social media icons are located on the right side of the page.

استمارة الاتصال والتواصل مع القائمين على الخريطة الرقمية