

# الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية

## : الطريق الافتراضي للمكتبات

الباحثة. اسماء قرزيز

كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية  
جامعة العربي التبسي- تبسة

[Guerzize.cne@gmail.com](mailto:Guerzize.cne@gmail.com)

د. سو هام بادي

كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية  
جامعة العربي التبسي- تبسة

[souhembadi@yahoo.fr](mailto:souhembadi@yahoo.fr)



## المستخلص:

تهدف هذه الدراسة لبناء منظومة معرفية حول "مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية" و اعتمد في إنجازها على المنهج الوصفي ، و قد جاءت لتبيان دور هذا المشروع في تنمية الوعي المعلوماتي الجغرافي للمكتبات و مراكز المعلومات بالعالم العربي و لإبراز أهمية هذه الخريطة في التعريف بهذه المكتبات و رصدها و استكشافها افتراضيا . حيث عرضت بصفة عامة تعريف الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات و كشفت عن فكرة تأسيسها و انشائها و صفتها الرسمية و الجمهور المستهدف منها ، كما أبرزنا مكونات فريق العمل داخلها، كما وضحنا من خلالها كيفية تسجيل بيانات المكتبات و مراكز المعلومات العربية داخل المنصة الرسمية للخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات على شبكة الانترنت، و كذا كيفية الوصول لهذه المكتبات عن طريق الملاحة الرقمية (GPS) في الخريطة التفاعلية المتاحة ضمن المنصة الرسمية لهذه الخريطة على شبكة الأنترنت. و في الأخير قدمنا رؤية مستقبلية لهذا المشروع.

## الكلمات المفتاحية:

الخريطة الرقمية- المكتبات- مراكز المعلومات- المكتبات و مراكز المعلومات العربية- الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية- الطريق الافتراضي.

## Abstract :

The aim of this study is to build a knowledge system on the "Digital Map of Libraries and Arab Information Centers" project. The project was based on the descriptive approach. The project aims at developing the geographical information awareness of libraries and information centers in the Arab world. Libraries, monitoring and exploration by default. Where we presented the general definition of the digital map of libraries and information centers and revealed the idea of its establishment and establishment and its official and target audience, and highlighted the components of the work team within it, and we explained how to register data libraries and Arab information centers within the official platform of the digital map Libraries and information centers on the Internet, as well as how to access these libraries through digital navigation (GPS) in the interactive map available on the official platform of this map on the Internet. Finally, we presented a futuristic vision for this project.

## key words :

Digital Map - Libraries - Information Centers - Libraries and Information Centers - Arabic Digital Map of Libraries and Information Centers - Arabic Virtual Way.

### 1. الإطار العام للبحث:

#### 1.1 مقدمة:

تعد المكتبات و مراكز المعلومات العربية على اختلاف أنواعها أحد أهم المؤشرات الثقافية للدول العربية باعتبارها الحاضن الرئيسي للمثقفين وطلبة العلم و القراء و المعرفة. فهي منبع لتنمية الثقافة و لدعم القراء و البحث العلمي و كذا وسيلة فعالة لبناء منظومة معرفية متكاملة لهذه المجتمعات حيث تعمل على البحث عن مصادر المعلومات ، توفيرها ، تنظيمها ، حفظها و إتاحتها ، وبالتالي فهي وسيلة تنموية تساهم بشكل كبير في تطوير و تغيير مجتمعاتنا العربية جذريا و في تحقيق التقدم العلمي و التقني.

و بما أننا نعيش في بيئة معلوماتية رقمية تستغل الابتكارات التكنولوجية الحديثة، لتسهل التحكم في المعلومات إيصالها وإفادة مستعملها والباحثين منها في أسرع وقت و بأقل جهد ممكن فقد عمدت المكتبات ومراكز المعلومات العربية إلى مساندة هذا التيار التكنولوجي و الاستثمار في تطبيقاته و توظيفه ضمنيا في أعمالها حيث استغلت امكانيات الحاسب الألي و وسائل الاتصال عن بعد و التكنولوجيا الافتراضية في خلق خطة جديدة لبناء مشروع أول منصة افتراضية عربية جامعة لهذه المؤسسات على اختلاف أنواعها تجسدت في نشأة " الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية" و التي تهدف لتوفير الربط الجغرافي العربي بين هذه المكتبات افتراضيا، و كذا حصر عددهم و وصفهم و التعرف بهم و بخدماتهم ، كما تقدم لجمهورهم إمكانية التحديد الدقيق و الواضح لمكان تواجدهم افتراضيا.

وفي هذا الصدد ستناقش هذه الورقة العلمية مشروع " الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية" كأحد الطرق المساعدة في إظهار المكتبات على الخريطة الجغرافية العربية افتراضيا.

2.1. تساؤلات الدراسة : من خلال عناصر هذه الدراسة يمكن الإجابة على التساؤلات التالية:

1. ماهو تعريف الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية.

2. ماهي ماهية مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية.

3. ماهي الخطة الاستراتيجية للخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية.

4. كيف يمكن أن يصل المستفيد إلى الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات افتراضيا.

3.1. أهمية الدراسة: جاءت هذه الدراسة كاستجابة لندرة الدراسات العلمية حول هذا الموضوع بالجزائر حيث

يعتبر أول مبادرة تعريفية لمشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية بها .

وهذه الدراسة تعد بمثابة عمل علمي مفاده التعريف بالخريطة الرقمية للمكتبات و المعلومات العربية و بخدماتها و كذا توضح خطتها الاستراتيجية في خلق طريق جغرافي افتراضي للمكتبات و مراكز المعلومات العربية فربي وسيلة رقمية تسهل عملية تسجيل المعلومات التعريفية بهذه المؤسسات و كذا ضبط موقعها جغرافيا لتسهيل عملية البحث عنها افتراضيا من قبل المستفيدين.

4.1 أهداف الدراسة: نسعى من خلال دراسة هذا الموضوع إلى تحقيق جملة من الأهداف، وقد قمنا بحصرها في النقاط التالية:

1. تقديم عرض نظري تعريفي بمشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية.

2. توضيح كيفية تسجيل بيانات المكتبات و مراكز المعلومات في منصة الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية و كذا كيفية الوصول إليها افتراضيا.

3. إبراز القيمة المضافة التي سيقدمها مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية للمكتبات و مراكز المعلومات بالوطن العربي.

5.1. منهج الدراسة: من المعروف أن أي دراسة علمية لا بد أن تتم وفق منهج علمي معين يحدد مسارها ويمكن الباحث من تحقيق الأهداف التي يصبو إليها. و بناء على طبيعة موضوع دراستنا و الأهداف المسطرة لها فقد اقتضى علينا ذلك اعتماد المنهج الوصفي حيث اتاح لنا تعريف و وصف ماهية مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و المعلومات العربية.

\*الخريطة الرقمية:

هي عملية تقوم من خلالها بجمع المعلومات أو البيانات وتنسيقها في صورة افتراضية و الهدف الأساسي من وظيفة هذا النوع من الخرائط هو إنتاج خرائط ذات تمثيل دقيق لمنطقة ما، وإعطاء تفاصيل للطرق الرئيسية والفرعية ومناطق الإهتمام حيث تعطي هذه التكنولوجيا أيضاً إمكانية حساب المسافات من نقطة لأخرى. وعلى الرغم من أنه يمكن العثور على الخرائط الرقمية في مجموعة متنوعة من التطبيقات الحاسوبية، مثل برنامج جوجل إيرث، حيث يتم الاستخدام الرئيسي لهذه الخرائط مع نظام تحديد المواقع العالمي، أو الشبكة الفضائية.<sup>(1)</sup>

\*مراكز المعلومات:

ونقصد بها ذلك النظام الذي تتولاه إحدى الهيئات أو المؤسسات لتقدم به خدمات رفيعة المستوى في موضوعات ضيقة ودقيقة و أكثر تقدماً، لجمهورها، و إذا حاولنا ربط هذا التعريف بالخريطة الرقمية للمكتبات و مرافق المعلومات العربية التي نحن بصدد الحديث عنها فسيكون المقصود به هو " النظام الذي تتولاه الخريطة الرقمية لتقدم به خدمات للمكتبات والأفراد".<sup>(2)</sup>

\* الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز العلوم العربية:

هي خريطة تفاعلية متاحة على الخط المباشر، لخدمة جمهور و مرتادي و زوار المكتبات و مراكز المعلومات العربية و يتاح استخدامها من قبل مجتمع مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات و القائمين عليها و الجمهور العام بمختلف فئاته.

حيث تهدف إلى رصد و استكشاف المكتبات و مراكز المعلومات العربية بمختلف فئاتها و أنواعها و أحجامها المتنوعة و تحديد أماكن تواجدها بخريطة العالم العربي لتسهيل سبل الوصول المباشر لها، هذا فضلاً عن كونها أداة فعالة لمساندة مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية في تحقيق التنمية المستدامة لمجتمعاتهم بالعالم العربي من المحيط إلى الخليج.<sup>(3)</sup>

\*الافتراضية: هي عبارة عن وسيلة لوصول المستخدم إلى المعلومات هي ليست متوفرة بالفعل ولكنها يمكن أن تحفز ذلك المستخدم و تثير فضوله و تأمن له احتياجاته بواسطة الحاسوب كما و أنها متوفرة بالفعل.<sup>(4)</sup>

و يعني هذا المصطلح كل ما يقدم افتراضياً من خلال شبكة الانترنت، أو منتجات ذات أبعاد مختلفة كالمنتجات ثلاثية الأبعاد و رباعية الأبعاد بما تشمله من مراكز وبنوك معلومات و مكتبات افتراضية و جامعات عن بعد.

كما يصطلح عليها البيئة الواقعية (Virtual Reality) وهي امتداد منطقي للتقدم التكنولوجي للحاسوب. " فهي بيئة يتم إنتاجها من خلال الحاسوب بحيث تمكن المستخدم من التفاعل معها، سواء كان ذلك بفحص ماتحتويه هذه البيئة من خلال حاستي البصر و السمع، أو بالمشاركة و التأثير فيها بالقيام بعمليات تعديل و تطوير. فهي عملية محاكاة لبيئة واقعية أو خيالية يتم تصويرها و بنائها من خلال الامكانيات التي توفرها التكنولوجيا الحديثة باستخدام الصوت و الصورة ثلاثية الأبعاد و الرسومات، لإنتاج مواقف حياتية تشد من يتفاعل معها وتدخله في عالمها. وتتفاوت درجات التفاعل الذي ينتج عن معايشة البيئة الافتراضية من مجرد تأمل ما حولنا مما تحتويه هذه البيئة، إلى فاعل يمكننا من التأثير على هذه المحتويات سواء بالتغيير أو التعديل فيها بالزيادة أو النقصان.

فالبيئة الافتراضية بمثابة بيئة مبتكرة بواسطة الكمبيوتر، فيها يشعر المستخدم بالتواجد في الموقف الفعلي لتعلم خبرة بعينها، حيث يتيح للمتعلمين درجة من التفاعلية و التي لا توجد في برامج الوسائط المتعددة التقليدية.

و للإنترنت دور كبير في إنتاج هذا الواقع، إذ من آثار البيئة الافتراضية، والتي تعتبر ليس سوى أحد مظاهر الثورة الاتصالية الحديثة، غير أن لهذه الثورة آثارا اجتماعية و نفسية و ثقافية و معرفية بالغة الأهمية، لعل أبرزها مايتعلق بالممارسات التي تتم فيما يطلق عليه الواقع الافتراضي الظاهري. " فقد أصبح اليوم ممكنا بفضل شبكة الإنترنت أن ينعقد مؤتمرا يضم ثلاثمائة أكاديمي لمناقشة أحد الموضوعات السياسية أو الاقتصادية دون أن يجتمعوا بالفعل".

إذن فالافتراضية بيئة لوسائط متعددة قائمة على الكمبيوتر مع وجود مستوى عال من التفاعلية، حيث يصبح المستخدم مشاركا في العالم الافتراضي، وهو يتسم بمجموعة من الخصائص من شأنها أن تساهم في تطوير خدمة المكتبية و من ثمة تغيير شكلها و اسمها، و من مجمل هذه الخصائص:

\*المحاكاة: تحاكي الخبرة في بيئة اصطناعية تلك الخبرة الحقيقية في بيئة الواقع.

\*الاستغراق: ويعني أن يستغرق العالم الافتراضي المستخدمين فيشعروا و كأنهم في عالم حقيقي.

\*التفاعلية: تشير إلى التفاعل القائم بين المستخدمين و الشخصيات و تلك الأشياء التي تتواجد في العالم الافتراضي.

(5)

\* الطريق الافتراضي: نقصد به تلك المسالك الجغرافية التي نبنها افتراضيا لربط المكتبات و مراكز المعلومات العربية مع بعضها البعض و التعريف بأماكن تواجدها و رصدها بوضوح و دقة من خلال مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية حيث توفر تطبيقات الملاحة الرقمية ( التي تعتمد على رصد الأقمار الصناعية GPS) لتحقيق هذا الهدف.

## الفصل النظري : عموميات حول مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية.

### أولاً: الفكرة و التأسيس لإنشاء مشروع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية:

تم تأسيس الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية في (يناير 2018) و أطلقت نسختها التجريبية الأولى في (أبريل 2018) من خلال الدكتور أحمد حسين بكر المصري و يقوم على إدارتها فريق متطوع من اختصاصي المكتبات و المعلومات بمختلف الدول العربية حيث يتم خلالها رصد و استكشاف مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية و تسجيل بياناتها التعريفية و مؤشرات الجغرافية و إدارة محتوياتها و برمجة و تصميم و تطوير موقعها الرسمي على شبكة الأنترنت العالمية، و دعمها بمؤشرات و تقارير إحصائية تفاعلية تعكس واقع مايتاح بها من معلومات عن مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية، و يتم تغذيتها و تطوير خدماتها و محتوياتها باستمرار لتحقيق الاستفادة المثلى منها من قبل مؤسسات و أفراد مجتمعنا العربي.

أطلقت الخريطة الرقمية في فترتها التجريبية الحالية لتلقي انطباعات المجتمع من خدماتها الأولية، الإشارة الجغرافية، و مدى تفاعلها مع الجمهور و انطباعات الزوار حول الإمكانيات و الخدمات المقدمة.

### ثانياً: الصفة الرسمية لمشروع " الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية" :

تم تسجيل الخريطة الرقمية كمؤسسة غير هادفة للربح ممثلة في " منصة إلكترونية" متاحة عبر شبكة الإنترنت و إيداعها ( رقم تسجيل و إيداع 003170) بمكتب حقوق الملكية الفكرية التابع لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات بوزارة الاتصالات و تكنولوجيا المعلومات- جمهورية مصر العربية.

### و تستهدف الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية:

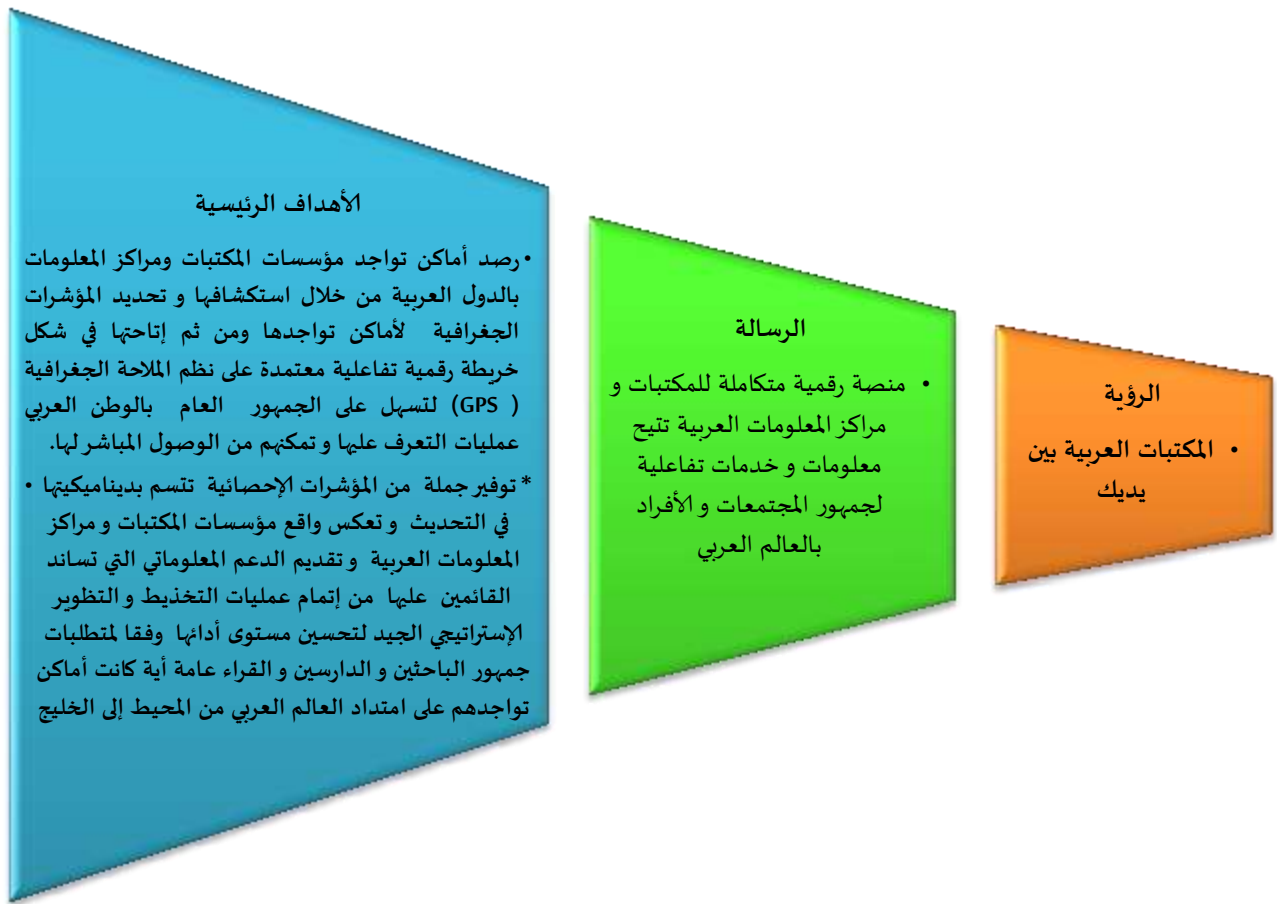
- ✓ الأفراد و المجتمعات عامة بالعالم العربي.
- ✓ جمهور زوار و مرتادي المكتبات و مراكز المعلومات و التوثيق
- ✓ الأطفال و الشباب و الكبار بفئاتهم العمرية المختلفة.
- ✓ الباحثين، الدارسين، و ذوي الاهتمام و القارئ العام.
- ✓ المهتمين و المعنيين بمؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات و المراكز الثقافية.

إن الإفادة المنشودة من الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية تكمن في الاعتماد على الخريطة كأداة تقنية حديثة متاحة عبر شبكة الأنترنت العالمية و الأجهزة الذكية المختلفة، فهي تعرف المستخدم على ما يحاط حوله من مكتبات و كيفية الوصول إليها، مدعمة بالبيانات التعريفية للمكتبات و سبل الاتصال و التواصل معها.

إن الرسالة الجوهرية التي تؤمن بها الخريطة والتي من أجلها أحدثت هي أن تكون الخريطة بمثابة منصة رقمية متكاملة للمكتبات و مراكز المعلومات العربية تتيح معلومات و خدمات تفاعلية لجمهور المجتمعات و الأفراد بالوطن العربي.

إن الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات لا تتعارض ولا تتقاطع مع غيرها من جهود مبذولة في حصر ووصف المكتبات و مراكز المعلومات العربية (كأدلة المكتبات العربية الصادرة عن المؤسسات و الهيئات المتخصصة كاتحادات العربية، الجمعيات المهنية و المراكز الثقافية المختلفة) حيث أنها تتكامل مع ذلك كله فيما تقدمه من معلومات و تستكمله من خدمات المستكملة لأحد الجوانب التقنية المتمثلة في المؤشرات الجغرافية الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية و يمكن إجمال ذلك في الشكل الموالي.

### شكل رقم 01: الخطة الاستراتيجية للخريطة الرقمية للمكتبات و المعلومات العربية



### ثالثا: مكونات فريق العمل داخل الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية:

إن الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية هي عبارة عن مشروع عربي قومي لخدمة مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية و أن كل القائمين بأعمال و أنشطة على اختلافها و تنوعها هم من أهل المهنة و التخصص بالوطن العربي من المحيط للخليج و كل الجهود المبذولة هي جهود تطوعية.

## \* حيث يتكون فريق العمل الداخلى من:

\*09 لجان إدارية هي :

- لجنة الرصد و الاستكشاف: حيث تتكون منسق دولة عربية و مستكشف مكاتب عربية.
  - لجنة الإعلام و العلاقات العامة و التي تتكون من اخصائي علاقات عامة، أخصائي بيانات المؤسسات، مدير نشرات إعلامية، أخصائي خدمة العملاء.
  - لجنة العلاقات الدولية.
  - لجنة الدعاية و التسويق و تتكون من أخصائي تسويق رقمي، اخصائي تواصل اجتماعي، محرر نشرات تسويقية.
  - لجنة التدريب و التنمية البشرية.
  - لجنة التخطيط و المتابعة.
  - لجنة التحرير و إدارة المحتوى و تتكون من: محرر محتوى، مصمم جرافيك، مراجع لغوي.
  - لجنة الأنشطة و الفعاليات.
  - لجنة الدعم الفني و التقني: و تتكون من مطور مواقع، مطور تطبيقات.
  - بالإضافة لبرنامج سفراء المكاتب.
  - \*389 شركاء بفريق العمل.
  - \*18 دولة عربية متاحة على الخريطة لغاية الآن وهي: الجزائر، العراق، اليمن، فلسطين، تونس، السودان، سوريا، السعودية، الإمارات العربية المتحدة، المغرب، مصر، ليبيا، لبنان، الكويت، الأردن، البحرين، موريتانيا، عمان
  - \*1251 هو عدد المكاتب التي تم رصدها لغاية الآن.
  - \*3790 هو عدد المستخدمين الزائرين للخريطة لغاية الآن.
- \*هيكله فريق العمل يمكن توضيحها من خلال الشكل الموالي:





الشكل 02: هيكله فريق عمل الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية.

رابعاً: المنصة الرسمية للخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز المعلومات العربية:

1. الموقع الإلكتروني: [www. arlibsdigimap.org](http://www.arlibsdigimap.org)



الشكل 03: يوضح منصة الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية على شبكة الانترنت.

➤ يقوم بتغذية البيانات في الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية على شبكة الانترنت: كل

من:

المكتبات ومراكز المعلومات

اختصاصي المكتبات و المعلومات: حيث فتحت له منذ نشأتها باب المشاركة من خلال تلقي طلبات

الانضمام و المساهمة التطوعية ضمن لجان العمل من مختلف دول الوطن العربي.

✓ الجمهورية العام.

✓ فريق عمل الخريطة الرقمية.

2. أليات تسجيل بيانات المكتبات و مراكز المعلومات العربية:

بعد الولوج للموقع الالكتروني للخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات من خلال الرابط التالي:

<https://arlibsdigimap.org>. نتحصل على الصورة التالية:



الشكل 04: بوضح تبويب إضافة مكتبة ضمن منصة الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية

نختار تبويب "إضافة مكتبة" و ننقر عليه فتحصل على النتيجة التالية:



الشكل 05: استمارة معلومات إضافة مكتبة جديدة داخل المنصة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية

وهي استمارة تحوي بيانات تعريفية للمؤسسة التي يتم إدراجها في منصة الخريطة الرقمية للمكتبات ومراكز

المعلومات العربية وعموما تتكون هذه الاستمارة من الحقول التالية:

صورة المكتبة

بطاقة فنية (معلومات)

اسم المكتبة	باللغة العربية
	باللغة الانجليزية
مسميات اخرى للمكتبة	
نوع المكتبة	
المؤسسة التابعة لها المكتبة	
الموقع الإلكتروني للمكتبة	
البريد الإلكتروني للمكتبة	
رقم هاتف المكتبة	
تاريخ انشاء وتأسيس المكتبة	
ايام العمل الرسمية	<input type="checkbox"/> السبت <input type="checkbox"/> الاحد <input type="checkbox"/> الاثنين <input type="checkbox"/> الثلاثاء <input type="checkbox"/> الاربعاء <input type="checkbox"/> الخميس <input type="checkbox"/> الجمعة
ساعات العمل اليومية	

	الدولة
<p>- الشارع :</p> <p>- الحي :</p> <p>- المدينة :</p> <p>- الرمز البريدي:</p>	العنوان
<p>.....</p> <p>- احداثيات خط الطول</p> <p>- إحداثيات خط العرض</p> <p>(يمكن استخدامها من خلال تطبيق <a href="http://www.gps-coordinates.org">http://www.gps-coordinates.org</a>)</p>	رابط علامة تواجد المكتبة على خرائط غوغل
<p>شبكة انترنت لاسلكية □ تصوير مستندات □ طباعة اوراق □ ماسح ضوئي □ قاعات بحثية □ مطعم ومشروبات □ مصاعد الكرتونية □ موقف سيارات □ معمل حاسب □ قاعة اجتماع □ قاعة مؤتمرات □ مركز اتصالات □ مصلى □ احتياجات خاصة □ مسرح □ قاعات مكيفة □ عيادة طبية □ قاعات انتظار □ قاعات اطفال □ دورات مياه □ حديقة خارجية</p>	التجهيزات المتاحة بالمكتبة
<p>ادلة مؤسسات وافراد □ اشربة مواد صوتية □ اشربة مواد مرئية □ اطروحات جامعية □ اقراص الكترونية □ براءات اختراع □ تقارير رسمية □ خرائط واطالس جغرافية □ دوريات علمية □ شرائح ميكروفيلم □ قواعد بيانات الكترونية □ قواميس ومعاجم □ كتب موضوعية □ تقارير سنوية □ كشافات وبيلوجرافيات □ لوحات ورسومات فنية □ مجلات وصحف يومية □ مصادر مرجعية □ مواد سمعية □ مطبوعات حكومية □ ملفات رقمية □ موجزات ارشادية □ موسوعات ودوائر معارف □ وثائق تراثية ومخطوطات □ مواد متحفية واثرية</p>	مصادر المعلومات المتاحة بالمكتبة
<p>□ اختصاصي مكاتب ومعلومات □ تخصصات علمية اخرى □ كوادرات ادارية ووظيفية</p>	فئات العاملين بالمكتبة
	فئات جمهور الزوار والمستخدمين
	النظام الالي المستخدم
<p>- Facebook</p> <p>- Instagram</p> <p>- You tube</p> <p>- Twitter</p>	حساب المكتبة بمواقع التواصل الاجتماعي
	اسم مسجل البيانات
	البريد الإلكتروني لمسجل البيانات

	نبذة مختصرة عن مسجل البيانات
<input type="checkbox"/> احد القائمين على العمل بها <input type="checkbox"/> احد المستخدمين والزوار لها <input type="checkbox"/> غير ذلك.....	طبيعة معرفتك بالمكتبة
	ملاحظات

الجدول 01: الحقول التي تتكون منها استمارة اضافة مكتبة جديدة داخل منصة الرسمية للخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات

بعد استكمال ادخال البيانات بدقة ننقر على "ارسال" فنحصل على رسالة أنه تم إدخال بيانات المكتبة أو مركز المعلومات بنجاح و أنها تحت المراجعة حيث بعد الانتهاء من ضبط دولتها ومراجعتها من قبل فريق العمل الداخلي لهذا المشروع يتم اتاحتها في الخريطة التفاعلية الرقمية .

3. الخريطة الرقمية التفاعلية (الملاحة الرقمية (GPS)).

تمكن هذه الخريطة من الوصول افتراضيا للمكتبات و مراكز المعلومات التي تم تسجيلها وإضافتها للخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية من قبل المستكشفين في جميع الدول العربية وتحديد مكانها الجغرافي بشكل واضح و دقيق وكذا التعريف بها من خلال التسجيلة الخاصة بكل مكتبة أو مركز معلومات و الشكل الموالي يوضح ذلك.

**ثمينة للمطالعة العمومية جمال الدين بن سعد**

اسم المكتبة / مركز المعلومات باللغة العربية:  
المكتبة الرئيسية للمطالعة العمومية جمال الدين بن سعد

Library / Information Center Name in English:  
djamel El Din Ben Saad Library

نوع المكتبة / مركز المعلومات:  
عمامة

البريد الإلكتروني للمكتبة / مركز المعلومات:  
[bplp.djelfa@gmail.com](mailto:bplp.djelfa@gmail.com)

أيام العمل الرسمية:  
الأحد  
الاثنين  
الثلاثاء  
الأربعاء  
الخميس

أوقات العمل اليومية:  
08:00 AM-05:00 PM

تسجيلة تحوي  
معلومات تعريفية  
عن المكتبة



خامسا: الخدمات المتاحة و المضافة و الاستخدام الأمثل للخريطة الرقمية:

1. تتيح الخريطة التفاعلية (الملاحة الرقمية) وتمكين الوصول المباشر إلى المكتبات العربية (GBS).
2. موصد إحصائي تفاعلي لمواقع و تطورات مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية.
3. أجندة الفعاليات و الأحداث المتاحة بالمكتبات و مراكز المعلومات العربية.
4. رصد لزيارات جمهور المستخدمين للمكتبات و مراكز المعلومات و تقييماتهم لها.
5. قراءات جمهور المستفيدين و مصادره المفضلة (تعليقاتهم، و تقييماتهم و اقتراحاتهم).

حيث تقدم :

6. المؤشر الكمي لحجم مؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات وفقا لكل دولة عربية.
7. مؤشر بالتوزيع النوعي لمؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية.
8. مؤشر تقييمات جمهور الزوار و المستخدمين لمؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية.
9. مؤشر التوزيعات الشكلية و النوعية لمصادر المعلومات التي يتم اقتنائها بالمكتبات و مراكز المعلومات العربية.
10. مؤشر التجهيزات الفنية و البرمجية المتاحة بمؤسسات المكتبات و مراكز المعلومات العربية

سادسا: الرؤية المستقبلية للمشروع:

تسعى منصة " الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية " على المستوى القريب لتجميع كافة أنواع المكتبات و مراكز المعلومات العربية بما يخدم من عمليات التعريف بها و الوصول المباشر إليها، وعلى المدى البعيد تسعى إلى أن تكون منصة رقمية متكاملة موجهة لخدمة مؤسسات المكتبات العربية و جمهور زوارها و المستخدمين من العالم العربي يتاح خلالها حزم من الخدمات المضافة التي تمكن عمليات التطوير و التنمية المستدامة لقطاعات المجتمع العربي (المعلوماتية، و الثقافية، و البحثية... المختلفة) و تلبية احتياجاتهم بشكل مواكب للتطورات الجارية حولهم.<sup>(6)</sup>

الخاتمة:

في الأخير يمكن القول أن الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية تشكل حاضرا قويا للطريق الافتراضي المتكامل للمكتبات و مراكز المعلومات المعاصرة في العالم العربي ، فهي تتيح إمكانية رصد و استكشاف أماكن تواجد هذه المكتبات جغرافيا بالاعتماد على تقنية نظم الملاحة الجغرافية (GPS) عبر شبكة الانترنت العالمية و كذا التواصل الرقمي و التفاعل بينها وبين جمهورها حيث تعرفه فعالة بما يحيط حوله من مكتبات و كيفية

الوصول المباشر إليها، كما تقدم إحصائيات تعكس واقع هذه المؤسسات مما يدعمها معلوماتيا في عمليات التخطيط الاستراتيجي والتنمية المستدامة.

### القائمة الببليوغرافية:

(1) الخرائط الرقمية: أهمية تنامي في مختلف القطاعات. دبي: 2015. متاح على الخط المباشر:

<https://www.emaratalyoum.com/technology/electronic-equipment/2015-07-21-1.804123>

تمت الزيارة يوم [2019/02/25].

(2) العلوي، إيمان، الجابري، سيف. الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية و دورها في خطط

التنمية المستدامة في الوطن العربي. . المؤتمر التاسع و العشرون للاتحاد العربي لمكتبات و المعلومات: رؤية مستقبلية لدور الجمعيات و الاتحادات المتخصصة في المكتبات و المعلومات و الأرشيف بالعالم العربي . السودان : دار المنظومة، 2018. ص462.

(3) موقع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية. متاح على الخط المباشر:

<https://arlibsdigimap.org/%D8%B3%D9%81%D8%B1%D8%A7%D8%A1-%D8%A7%D9%84%D9%85%D9%83%D8%AA%D8%A8%D8%A7%D8%AA-%D8%A7%D9%84%D8%B9%D8%B1%D8%A8%D9%8A%D8%A9>

تمت الزيارة يوم [2019/02/25].

(4) الصرايرة ، خالد عبده. الكافي : في مفاهيم علوم المكتبات و المعلومات :عربي –انجليزي = ALKAFI in library

information concepts Arabic – english. عمان: كنوز المعرفة ، 2010. ص 29.

(5) بوشارب، بولداني لزهرة. المكتبات الجامعية داخل البيئة الإلكترونية افتراضية : دراسة ميدانية بالمكتبة الجامعية

المركزية لجامعة فرحات عباس سطيف. ماجستير: علم المكتبات: تخصص علمي وتقني، 2005. ص 39-40.

(6) موقع الخريطة الرقمية للمكتبات و مراكز المعلومات العربية. الرجوع نفسه.