

الفصل الرابع النشر الإلكتروني

مقدمة

إن النشر التقليدي للمعلومات يتم من خلال طباعة الكتب والصحف والمجلات و توفيرها للقراء ، كما أنه يشمل طباعة المنشورات والإعلانات التجارية وغير التجارية وتوزيعها بشكل ورقي على المهتمين . وشركة النشر التي ترغب بالترويج لكتاب معين لا يمكنها الوصول إلى قطاع واسع من الناس إلا من خلال حملة إعلانية واسعة تشمل التلفاز والمذياع والصحف والمجلات ، مما يترتب على ذلك كلفةً باهظة تُضاف إلى ثمن الكتاب . أما إذا أردت معلومات عن كتاب معين فعليك الذهاب شخصياً إلى المكتبة للتحقق من وجود ذلك الكتاب ، أو الاتصال بالناشر . وكذلك الحال إذا أردت أن تحصل على معلومات عن التخصصات المتوفرة في جامعة معينة ، فعليك الاتصال بالجامعة والاستفسار عن المعلومات التي تريد .

و الواضح أن عملية الحصول على المعلومات بالطريقة التقليدية لها متطلبات كبيرة من حيث الوقت والجهد والكلفة المادية المترتبة على ذلك ، كما أن هذا الأسلوب يعاني من محدودية المعلومات التي يمكن الوصول إليها ، فإذا أردت مثلاً الحصول على معلومات من مجموعة كبيرة من الجامعات الأجنبية فإن ذلك يبدو عملاً شاقاً يحتاج الكثير من الوقت .

ومع تقدم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتطورها أصبحت عملية توفير المعلومات والمطبوعات على شبكة الإنترنت عملية سهلة وممتعة ، تُتيح لمستخدم الشبكة تصفح هذه المعلومات ، وهو يعرف بالنشر الإلكتروني . أما الموقع الإلكتروني : فهو مجموعة من الملفات الإلكترونية تُخزن على جهاز حاسوب متصل على شبكة الإنترنت ، وتكون مدعومة بوسائط وأدوات كالأصوات والرسوم ونقاط التوصيل التي تربط القارئ

بمعلومات فرعية أو مواقع أخرى على الشبكة. ويمكن تصفح المعلومات الموجودة في هذا الموقع من أي جهاز آخر متصل بشبكة المعلومات العالمية.

تعريف النشر الإلكتروني :

ورد في المعجم الموسوعي لمصطلحات المكتبات والمعلومات المقصود بالنشر الإلكتروني مرحلة يستطيع فيها كاتب المقال أن يسجل مقاله على إحدى وسائل تجهيز الكلمات (*Word-Processing*) ثم يقوم ببثه إلى محرر المجلة الإلكترونية ، الذي يقوم بالتالي بجعله متاحاً في تلك الصورة الإلكترونية للمشاركين في مجلته ، وهذه المقالة لا تنشر وإنما يمكن عمل صور منها مطبوعة إذا طلب أحد المشاركين ذلك .

أن النشر الإلكتروني يعني نشر المعلومات التقليدية الورقية عبر تقنيات جديدة تستخدم الحاسبات وبرامج النشر الإلكتروني في طباعة المعلومات وتوزيعها ونشرها وهذا على حد قول عبد الغفور قاري .

أما الدكتورة بهجة بو معرافي تغدو بمفهوم النشر الإلكتروني إلى مدى أوسع يحوي كل أشكال أوعية المعلومات غير الورقية.

وفي هذا السياق أورو حسن أبو خضرة تعريفاً للنشر يأتي في أمر ثلاثة أشكال:-

- ١- استخدام الحاسب الآلي لتسهيل إنتاج المواد التقليدية .
 - ٢- استخدام الحاسب الآلي ونظم الاتصالات لتوزيع المعلومات إلكترونياً عن بعد .
 - ٣- استخدام وسائط تخزين إلكترونية .
- ومعظم ما جاء في هذا التعريف يتفق مع الاتجاه العام لمفهوم النشر الإلكتروني ويزيد هذا التعريف بإدخاله استخدام الحاسب الآلي.

ولذلك فإن إصدار الدوريات والكتب وغيرها عبر شبكة الإنترنت أو على قرص ملبزر (*CD*) وتوزيعها على المستفيدين يمثل شكلاً من أشكال النشر الإلكتروني .

أهداف النشر الإلكتروني :

فلقد كانت تنحصر في هدف واحد هو قدرة الشبكات على نقل الملفات النصية لخدمة الأغراض العسكرية .

حتى برأت أهداف النشر الإلكتروني تتعدى إلى المؤسسات الأكاديمية والجمعيات العلمية وغيرها بما في ذلك الأتراك وأصبحت أهدافه تتركز في النهاية في

١-تسريع عمليات البحث العلمي في ظل السباق التكنولوجي.

٢-توفير النشر التجاري الأكاديمي .

٣-وضع الإنتاج الفكري لبعض الدول على شكل أوعية إلكترونية .

٤-تعميق فرص التجارة الإلكترونية .

ويتميز النشر الإلكتروني عن النشر التقليدي بخصائص وصفات أوروها مما هو عبر الراهب

الصبغ في الآتي:

١-إمكانية إنتاج وتوزيع المواد الإلكترونية بشكل سريع .

٢-إمكانية إجراء التعديلات بشكل فوري.

٣-لا يوجد حاجة للوسطاء والتوزيع التقليدي .

٤-مساهمة عدد من المؤلفين أو الكتاب في إنتاج المادة الإلكترونية بشكل تعاوني .

٥-يمكن توزيع المادة الإلكترونية لكل أرجاء الأرض دون الحاجة لأجور التوزيع.

٦-يمكن للمستفيد شراء المقالة أو الدراسة الواحدة فقط ، بعكس الدوريات التقليدية

التي يتم شراء الدورية كاملة.

مزايا النشر الإلكتروني:

١-تقليل التكاليف :-

أكثر التكاليف التي يتحملها الناشر أثناء نشره لكتاب معين هي تكاليف الطبع

والتوزيع والشحن. في النشر الإلكتروني لا توجد مثل هذه التكاليف، حيث يتم الشحن عن

شبكة الإنترنت (أى أن شبكة الإنترنت ستأخذ دور الناقل) والطباعة تتم من قبل المستخدم إذا أراد طباعة المادة بدلاً من قراءتها على الشاشة (فالمستخدم يدفع تكاليف الأوراق والحبر والتجليد بدلاً من الناشر). هذا الأمر يغير المبدأ التقليدى عند الناشرين، فبدلاً من مبدأ (اطبع ثم وزع) صرنا أمام مبدأ (وزع ثم اجعل المستخدم يطبع). فتكاليف الورق والحبر والطباعة والصيانة والتجليد والتغليظ انتقلت الآن إلى المشتري بينما يربح الناشر الآن ربحاً صافياً لقاء المادة المنشورة إلكترونياً دون وجود تكاليف للطباعة والشحن. كذلك فإن النشر الإلكتروني يساعد الباحثين على تقليل التكاليف المتعلقة بتبادل الرسائل العلمية كرسائل الدكتوراه. فالباحث إذا أراد أن يرسل إلى زميل له نسخة من رسالة الدكتوراه التي كتبها فإن على هذا الباحث أن يتحمل تكاليف تصوير وتجليد الرسالة المكونة عادة من ٢٠٠ أو ٣٠٠ صفحة أو أكثر، كذلك فإن عليه أن يتحمل تكاليف إرسال الرسالة بالبريد إذا كان الزميل خارج بلده، ناهيك عن إمكانية ضياع الرسالة خلال رحلتها من بلد إلى بلد. أما الآن فإن الباحث يستطيع أن ينشر رسالته إلكترونياً من موقعه على الإنترنت ليحصل عليها الباحثون في كل مكان متى أرادوا دون أن يتحمل الكاتب تكاليف التصوير والتجليد والنقل.

٢- اختصار الوقت :-

فالمستخدم لا يحتاج إلى أن يبحث عن كتاب معين فى المكتبات ولا يحتاج إلى مراسلة باحث معين كى يحصل على بحث أو رسالة دكتوراه. كل ذلك يمكن أن يتم فى دقائق عبر الإنترنت عن طريق زيارة موقع موزع الكتب الإلكترونية أو عن طريق زيارة موقع باحث معين على الإنترنت .

٣- سهولة البحث عن معلومات معينة :-

بدلاً من تصفح كل صفحات الكتاب أو البحث المطبوع يمكن لجهاز الكمبيوتر أن يبحث عن كلمة أو كلمات بشكل آلى. وباستخدام تقنيات علم لغة/الكمبيوتر

Computational Linguistics يمكن أن تطور هذا البحث إلى بحث يتم باستخدام اللغة الطبيعية *natural-language*.

٤- التفاعلية :- Interactivity

باستخدام ما يعرف بنقاط التوصيل *Hyperlinks* يمكن أن يتم توصيل القارئ أثناء قراءته بمعلومات إضافية، مواقع على الإنترنت، توضيحات لكلمات معينة، أصوات..... الخ. حيث يضغط القارئ على كلمة معينة لينتقل إلى مواد إضافية.

٥- توفير المساحة :-

باستخدام تقنية النشر الإلكتروني يمكن الاستغناء عن المساحات التي تحتلها الوثائق المطبوعة، حيث يمكن استبدال تلك المساحات بجهاز كمبيوتر خادم *Server* توضع عليه الوثائق الإلكترونية ويكون موصولاً بشبكة الإنترنت أو بشبكة الـ *Intranet* الخاصة بهيئة معينة.

٦- متابعة الزبائن :-

بعد شراء الكتاب الإلكتروني من قبل الناشر، حيث يستطيع الناشر متابعة الزبائن عن طريق إرسال الرسائل إليهم عبر البريد الإلكتروني.

٧- إمكانية نشر وبيع أجزاء من الكتب :-

حسب حاجة القراء، حيث يمكن بيع فصل *Chapter* من كتاب معين أو حتى أقسام *Sections* من فصل معين.

٨- سهولة تعديل وتنقيح المادة المنشورة إلكترونياً :-

وسهولة حصول القارئ على التعديلات والإضافات. هذا الأمر يحدث عادة في مجال الأدلة التقنية *Technical-Manuals* وفي مجال الكتب الدراسية الأكاديمية *Academic-Text-Books*. باستخدام النشر الإلكتروني لا يحتاج الناشر إلى إعادة طباعة الكتب بالتعديلات والتعديلات الجديدة، كل ما يحتاجه فقط هو تعديل المادة

المخزنة إلكترونياً باستخدام برامج معالجة الكلمات أو برامج النشر المكتبي *DTP* ثم وضع المادة بالتعديلات الجديدة على شبكة الإنترنت .

٩- النشر الذاتي *Self Publishing* :-

يتيح النشر الإلكتروني للباحثين والمؤلفين نشر إنتاجهم مباشرة من مواقعهم على شبكة الإنترنت دون الحاجة إلى مطابع أو ناشرين أو موزعين.

١٠- الحفاظ على البيئة :-

النشر الإلكتروني يقلل من استخدام الورق وهذا يعنى الحفاظ على الأشجار التي تقطع عادة وتحول إلى أوراق.

معيوب النشر الإلكتروني :

١- جودة الحروف المقروءة على الشاشة لا تعادل جودة الحروف المطبوعة، حيث لا

يمكن مقارنة جودة حروف الكتاب الذي يقرأ على الشاشة بجودة حروف

الكتاب المطبوع. إذ لا يمكن مقارنة جودة عرض الشاشة التي تصل إلى ٧٢ أو

DPI ١٠٠ بجودة النسخة المطبوعة التي تصل إلى *DPI* ٦٠٠ على طابعات الليزر

و ٢٥٤٠ أو أكثر على طابعات *Image-Setters* المستخدمة في المطابع.

٢- الحاجة إلى وجود بنية تحتية *Infrastructure* فى مجال الاتصالات والأجهزة

والبرمجيات لتوفير الكتب المنشورة إلكترونياً.

٣- تكاليف أنظمة الحماية الخاصة بإدارة الحقوق الرقمية *DRM*.

٤- الحاجة إلى تعلم استخدام بعض البرامج للحصول على الكتب الإلكترونية ولقراءة

هذه الكتب.

٥- عدم وجود مقاييس موحدة *Standards* للكتب الإلكترونية بشكل عام ولأجهزة

Book-Readers بشكل خاص.

٦- الكتاب العادي غير حساس ويتحمل ظروف الاستخدام اليومية خلافاً لجهاز الـ

E-Book- Reader.

٧- الحاجة إلى تعلم استخدام بعض البرامج للحصول على الكتب الإلكترونية ولقراءة

هذه الكتب.

٨- عدم وجود مقاييس موحدة *Standards* للكتب الإلكترونية بشكل عام ولأجهزة

Book Readers بشكل خاص.

٩- الكتاب العادي غير حساس ويتحمل ظروف الاستخدام اليومية خلافاً لجهاز الـ

E-Book Reader

١٠- حماية المواد المنشورة إلكترونياً لعل من أهم الأسباب التي تمنع الناشرين من

نشر معلوماتهم على شبكة الإنترنت الخوف من النسخ غير المشروع والخوف على

حقوق المؤلفين الفكرية .

الفروق بين النشر الإلكتروني و النشر التقليدي :-

وبعد هذا العرض للمميزات وصفات وخصائص النشر الإلكتروني نوضح (الفروق بين عملية النشر التقليدي وعملية النشر الإلكتروني):-

النشر الإلكتروني	النشر التقليدي
١- إمكانية تجميع الوثيقة بأشكال متعددة صوتية، نصية، وصورية.	١- وهذا ما يصعب عمله في الوثائق التقليدية ويطول عمله وهو مستحيل في الشكل الصوتي
٢- إمكانية الإنتاج السريع والعالي لكم كبير من الوثائق الإلكترونية.	٢- وعلى العكس في الوثائق التقليدية، حيث تحتاج إلى وقت طويل.
٣- تضل الوثيقة الأصلية على جودتها ومن الممكن أن تضيف تحسين وتعديل عليها	٣- عدم القدرة على الإضافة والحذف لأن هذا سوف يشوه مظهرها.
٤- إمكانية التعديل والتجديد وإعادة استخدام البيانات، قد يطرح مشكلة في درجة الثقة والضبط .	٤- عدم القدرة على استخدام البيانات والتعديل فيها، يعطى الوثيقة ثقة تامة وضبط، حيث تضمن سلامتها من العبث.
٥- إمكانية التوزيع السريع للوثيقة بشكل سريع وفي أي مكان	٥- صعوبة نشر الوثيقة بسبب الإجراءات الطويلة التي تمر بها، وهذا قد يكون ميزة وعيب.
٦- صعوبة تحديد وتطبيق الحقوق الفكرية وتطبيق القوانين الإبداعية	٦- وهنا على العكس حيث تضمن الحقوق كامل من ناحية الإبداع وضمان حقوق المؤلف .

تأثير النشر الإلكتروني على المكتبة :

وبلا شك بأن هناك تأثيرات على (المكتبة من خلال تعايشها مع النشر الإلكتروني نوجزها كما تناولها بشار عباس وآخرون في (النقاط التالية)-

١- تخصص المكتبات التجارية في الدول المتقدمة جناحاً خاصاً لبيع أقراص المدمجة، CD ROM ومع تزايد استخدام هذه الأقراص بدأت هذه المكتبات تنظيم

بيعها من خلال برنامج حاسوبي يصنف هذه الأقراص موضوعياً ويعرضها ضمن قوائم . مما سهل على العميل إنتقاء القرص الذي يريده.

٢- أخذت المكتبات العامة تخصص قسماً خاصاً بالأقراص المدمجة يستطيع فيها المشترك أن يستعرض الأقراص الموجودة ضمن قائمة استعراض عامة ، وإذا اختار القرص المطلوب يستطيع طلبه.

٣- تستطيع المكتبات العامة اليوم أن تبحث عن عناوين الكتب التي تغطي مجالاً معيناً يطلبه المستفيد وذلك صورة سريعة من خلال برامج حاسوبية وإذا لم تكن النتائج مقنعة يستطيع الاستعانة بالإنترنت من خلال فهرس بعض المكتبات، ويمكن طباعة هذه المعلومات في ثواني، وهنا يكمن الفرق في الوقت بين البريد وبين هذه العملية.

٤- في عالمنا اليوم تتضاعف المعلومات كل خمس سنوات مما يجعل متابعة كل شيء سنوياً في هذا المجال من مقالات وكتب وتقارير ونشرات مستحيلاً دون استخدام قواعد بيانات متقدمة تستعين بمكانز متخصصة ، ومن الملاحظ عند بعض المنظمات العلنية تحديث القواعد بصورة تعاونية وإصدار القوائم المحدثة على أقراص مدمجة وتوزيعها بهدف تعميم الفائدة منها.

٥- بدلاً من إصدار نشرات الإحاطة الجارية شهرياً تستطيع المكتبات الحديثة اليوم إصدار هذه النشرات بشكل يومي من خلال موقعها في شبكة الإنترنت دون تحمل طباعة وتكاليف بريد .

٦- تستطيع المكتبات الحديثة اليوم نشر كشافاتها ومستخلصاتها ونظم استرجاع المعلومات الخاصة بها من خلال موقعها على شبكة الإنترنت وبالتالي يستطيع المستفيد أن يحصل على هذه المعلومات وهو في مكتبة أو بيته مما يسهل عملية تحديد الكتاب أو الشيء المطلوب .

٧-تستطيع المكتبات الحديثة بناء نظم الأرشفة الضوئية لتحل محل تقنيات المصغرات الفلمية، ذلك لحفظ صور المقالات المهمة من الدوريات والتقارير والنشرات، وبذلك يمكن إدخال المقالات الحديثة واسترجاعها بسهولة تامة من خلال قاعدة للبيانات، ولقد أصبح هذا الحل ممكنا بسبب الانخفاض المستمر في أسعار الأقراص الضوئية. مما جعلها في متناول الأفراد العاديين.

٨-لا بد للمكتبات الحديثة من أن تتعامل مع الكتب الرقمية الإلكترونية وتستطيع أن تحقق الفائدة القصوى من ذلك، أن تقوم باستخدام نظم استرجاع المعلومات للنص الكامل، وهي التي تبحث في النص أو المقال وذلك بواسطة الكلمات المفتاحية من صلب النص نفسه.

٩-لقد ارتفعت أسعار بعض المطبوعات مما يجعل هذه الأسعار تتجاوز القدرة الشرائية لأي فرد ولا يمكن توفرها إلا في المكتبات فقط، وقد أدى الارتفاع المستمر في الأسعار إلى أن أصبح بعض هذه المطبوعات خارج حدود إمكانات المكتبات الصغيرة والمتوسطة، وهذا يقلل فرصة الحصول على المعلومات.

١٠-يتعزز لاتجاه نحو استخدام الوسائط الإلكترونية لإرسال الرسائل وتقديم خدمات التكشيف والاستخلاص، والموجزات الإرشادية والأدلة والتقارير الفنية وبراءات الاختراع والمواصفات القياسية والدوريات المتخصصة في العلوم. ولكي يكون من الممكن استرجاع هذه المواد التي تشكل مصادر معلومات أساسية في المكتبات، لابد من وجود نماذج مبدئية لنظم المعلومات تسمح بإعداد الوثائق ونقلها والإفادة منها واختزانها وتكشيفها ثم إعادة بثها دون الحاجة للورق .

١١-تغيير مفهوم التعامل بين الناشر أو المزود والمكتبة وأصبحت هناك حاجة إلى فهم قانوني أكبر لهذه التعاملات وخاصة فيما يتعلق بالتراخيص والعقود وصياغتها وأجراء المفاوضات وطريقة دفع الالتزامات المالية .

١٢- أصبحت المخاوف الأمنية من الاختراقات أو الاستخدامات السيئة للمنظم هاجساً حقيقياً أفرزته التقنيات والنظم الحديثة التي جاءت للمكتبات وأدخلتها في بيئتها.

١٣- أخيراً فإن المكتبات عموماً والأكاديمية أو البحثية المتخصصة على وجه الخصوص ستجد نفسها ملزمة بالسير في طريق التطور والمتابعة بغية تنفيذ برامج تخدم روادها بشكل يتناسب مع تطورات العصر ويصل بها دائماً إلى هؤلاء الرواد في أماكنهم فيصبح مفهوم الارتياح يتجاوز الحضور الجسماني إلى مبنى المكتبة المحسوس بكثير.

وأخيراً فهناك بعض المشاكل التي يمكن أن تظهر من جراء النشر الإلكتروني وخاصة في حال التعامل مع الدوريات الإلكترونية فإن ما أبرزه كل من (وب كلينج وروبرت لامب) حيث أكدوا على وجود كم كبير من المصادر البليوجرافية التي يمكن البحث فيها إلكترونياً ومن ذلك الدوريات الإلكترونية المتاحة عبر الإنترنت، وكل ذلك أفرز بعض المشاكل العلمية وخاصة في المجال الأكاديمي ومن ذلك:-

- ١- سرعة توزيع هذه المجلات وإمكانات البحث فيها مباشرة .
- ٢- قد تكون النصوص الإلكترونية تشكل بعض الصعوبات في الكثير من الأماكن إلا إذا تم طباعتها على ورق ومثال ذلك قراءة مثل هذه المقالات في الرحلات .
- ٣- المقالات والدراسات المنشورة إلكترونياً بشكل كامل تعاني من عدم قبول بعض اللجان الأكاديمية لها كمواضيع بحثية شرعية في الجامعات والمرافق البحثية والمدارس العلمية الخاصة بالترقيات .
- ٤- سببت وكشفت جوانب ضعف في سياسات التزويد وبناء المجموعات في المكتبات الجامعية التي تتناول المواد الإلكترونية وإدارتها وحفظها على الدوام .
- ٥- وجود حدود تقنية وحواجز قد تمنع الاستفادة الكاملة من المادة الإلكترونية.

مجالات النشر الإلكتروني :

١- نشر الأبحاث العلمية: حيث يحتاج الطلبة والباحثون إلى توفر هذه المواد

تحت أيديهم أثناء بحثهم مهما كانت أماكن تواجدهم والنشر الإلكتروني

يسهل ذلك عن طريق الحصول على المواد من المؤلف مباشرة أو من ما

يعرف بالأرشيف الإلكتروني. *Electronic Archives* فعلى سبيل المثال،

يمكن للقارئ زيارة موقع دكتور ما للحصول على رسالة الدكتوراه التي

كتبها والمنشورة إلكترونياً على الموقع بصيغة *PDF*.

٢- نشر أوراق المحاضرات *Lecture Notes* والمذكرات: يمكن لأساتذة الجامعات

نشر أوراق محاضراتهم إلكترونياً ليحصل عليها الطلبة من مواقع

الأساتذة على الإنترنت. في هذا السياق تحتوي العديد من المواقع في

شبكة الإنترنت على أوراق محاضرات متعلقة بالمقررات التي يقوم

أساتذة الجامعات بتدريسها ومنشورة بصيغة ال *PDF* أيضاً.

٣- نشر الكتب والمراجع الأكاديمية: باستخدام النشر الإلكتروني لا يحتاج

الباحث إلى شراء مرجع معين عن طريق البريد ولا يحتاج إلى أن يطلب

من زميل في بلد آخر أن يصوره له المرجع حيث يستطيع هذا الباحث

الحصول عليه إلكترونياً. من أمثلة شركات النشر المتخصصة في النشر

الأكاديمي والتي اتجهت نحو النشر الإلكتروني مجموعة *Bedford*,

Freeman and Worth Publishing Group هذه المجموعة كانت

تنشر الكتب الأكاديمية *Text Books* وتزود الكتب بأقراص مضغوطة *CD*

مرافقة للكتاب. هذا الأسلوب مع أنه يجذب عدداً أكبر من الزبائن إلا

أنه يزيد من تكاليف النشر. قامت هذه الشركة بالانتقال إلى النشر

الإلكتروني فراحت تنشر كتبها على الإنترنت بحيث يشتري الطالب

الكتاب من الإنترنت ولا يمكنه الإطلاع عليه إلا بعد الدفع، بهذه الطريقة قللت الشركات من التكاليف وتحولت طريقتها من (اطبع ثم وزع) إلى (وزع ثم دع المشتري يطبع) .

٤- نشر الأدلة التقنية: *Technical Manuals* وهى منشورات عادة ما تكون

كثيرة التعديل والتنقيح. من أمثلة الأدلة التقنية المنشورة إلكترونياً *Aviation Safety Inspector Handbook* هذا الكتاب الذى يأتى على شكل ثلاثة مجلدات مكون من أكثر من ٦٠٠٠ صفحة. إلى عهد قريب كان هذا الكتاب يوزع ورقياً على المفتشين الذين يصل عددهم إلى ٢٤٠٠ مفتش، حيث تقوم إدارة الطيران الفيدرالية بكتابة الكتاب وتصميم الرسوم ثم يرسل إلى مكتب الطباعة الحكومى *Government Printing Office* الذى يقوم بطباعته وتنسيقه وهو أمر مكلف جداً، إضافة إلى ذلك فإن فترة إعداد الكتاب تستغرق شهرين أو ثلاثة تمثل مشكلة حيث أن المفتشين يحتاجون إلى المعلومات الحديثة *Up-to-Date* متوفرة بين أيديهم متى أرادوا ذلك. إلا أن الأمر تغير بعد ذلك إذا تجهت إدارة الطيران الفيدرالية إلى نشر الكتاب إلكترونياً على الإنترنت عن طريق تصميمه باستخدام برنامج *Adobe Frame Maker* ثم تحويله إلى *PDF* ووضعها على الإنترنت ليستفيد منه المفتشون .

٥- أنظمة الطبع عند الطلب: *Print on Demand* يساعد النشر الإلكتروني

على تصميم أنظمة *Print on Demand* فى الشركات التى تصدر وثائق متفرقة تحوى معلومات دائمة التحديث مثل المعلومات الخاصة بالسلع التجارية، فبدلاً من طباعة هذه المواد كل فترة وتوزيعها على الموظفين

والزبائن، يتم وضعها على الويب وبإمكان الموظفين أو الزبائن النفاذ إليها وطباعة ما يريدون متى أرادوا ذلك حسب طلبهم.

مشكلات النشر الإلكتروني :

١- ضرورة توفر بيئة تقنية متطورة في المجتمعات المستخدمة مما قد لا يكون متوفراً أو مكلفاً وإلا انعدمت الفائدة المرجوة .

٢- قد تكون تقنيات النشر الإلكتروني صعبة لدى الكثيرين وتطلب خبرة .

٣- يتم حرمان كل من لا يمتلك قنوات التواصل الإلكتروني من الاستفادة والوصول إلى المواد المنشورة إلكترونياً.

٤- الجهد المبذول في تصفح المادة الإلكترونية هو أكثر من ذلك المبذول في تصفح أوراق المادة التقليدية ، حيث الدخول على الشبكة تكبير حجم الخط واستعراض الصفحات وغيرها .

٥- إمكانية الدخول بالشبكات واستعراض المواد الإلكترونية يرتبط بتوفير إمكانية إضافة مثل توفر الاتصالات الأجهزة والكهرباء مما يعني تأثير النشر الإلكتروني بضعف أي من هذه الإمكانيات .

وقد طرحت ريتا الكولا بعض المشاكل الأخرى ذات العلاقة بمحركات البحث حيث أن أدوات البحث المتوافرة عبر الإنترنت تتميز بالقوة والتطور ولكن المشكلة في أن مفاهيم التكشيف وحجم التغطية لقواعد البيانات ومحركات البحث المستخدمة تختلف فيما بينها بشكل واضح، إضافة إلى أن خدمات محركات البحث التجارية غير مضمونة الاستمرار والتواصل .

من ناحية أخرى فإن المخاطر الأمنية بضبط الدخول بالشبكات والنظم والتعاطي معها ومحاولات التأثير عليها بالتخريب أو التغيير هي من المشاكل العامة التي تتعرض لها كافة النظم الآلية ومنها الشبكات والقواعد وتمثل المشاكل الممكنة في الفيروسات المتنقلة بعدة طرق .

obeikandi.com

قائمة المصادر

- ١- سهر إبراهيم حسن، النشر الإلكتروني، مجلة المكتبات والمعلومات العربية، النشر ع ٢٠٢٠ ربيع الآخر ١٤٢١ هـ، ص ١٧٠ - ١٨٦ .
- ٢- هدى محمد باطويل ، منى داخل السريحي، النشر الإلكتروني الاتجاهات الحديثة في المكتبات والمعلومات : كتاب دوري، م ٩ ع ١٧ ، يناير ٢٠٠٢ م ص ٢٣-٥٤ .
- ٣- بشار عباس، دور الإنترنت والنشر الإلكتروني، مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية، م ٣ ع ٢ - ذوالحجة .
- ٤- ياسر العمرو الأسرة ، للبحث عبر الإنترنت أصول ع ١٠٦ ، محرم ١٤٢٣ هـ ص ٥٢ .
- ٥- علاء السالمي، محمد النعيمي، أئمة المكاتب، ط. عمان، دار المناهج للنشر والتوزيع، ١٩٩٩ .
- ٦- محمد أمان، ياسر عبد المعطي، النظم الأولية للمكتبات ومراكز المعلومات، ط ٢، الرياض، مكتبة الملك فهد الوطنية، ١٩٩٨ م.