

**التجارة الالكترونية ووسائل الدفع الالكتروني المعتمدة في
الجزائر**

**Electronic commerce and electronic payment methods
adopted in Algeria**

إعداد

شنيب فاتن
Sneeb Fatin

تخصص إدارة أعمال - جامعة قسنطينة ٢ .. عبد الحميد مهري
مخبر المغرب الكبير- الاقتصاد والمجتمع

Doi: 10.21608/jinfo.2024.340203

استلام البحث ٢٠٢٣ / ١٠ / ١٩
قبول البحث ٢٠٢٣ / ١١ / ١٠

شنيب، فاتن (٢٠٢٤). التجارة الالكترونية ووسائل الدفع الالكتروني المعتمدة في
الجزائر. **المجلة العربية للمعلوماتية وأمن المعلومات**، المؤسسة العربية للتربية
والعلوم والأداب ، مصر ، ١٤(٥) ، ٨٩ - ١٠٢ .

<https://jinfo.journals.ekb.eg>

التجارة الالكترونية ووسائل الدفع الالكتروني المعتمدة في الجزائر

المستخلص:

أدى التطور الحاصل في تكنولوجيا المعلومات والاتصال إلى جعل العالم بأكمله قرية صغيرة، مما سهل التواصل بين الأفراد والشعوب وقلص الحاجز وقرب المسافات، ومع الاستخدام المتزايد لهذه التكنولوجيا وعلى رأسها الأنترنت أو ما يُعرف بالشبكة العنكبوتية وبتزواجهما مع التجارة ظهر ما يُسمى التجارة الالكترونية، حيث وجد المستثمرون الأنترنت مكاناً خاصاً لعدة صناعات يمكن من خلالها تحقيق أرباحاً طائلة وغير متوقعة. اضطر المستثمرين نتيجة لاستخدام هذه الشبكة من طرف العملاء إلى استخدام وسائل دفع جديدة تتلائم وطبيعة الشبكة العنكبوتية والتي تعمل على تعزيز التجارة الالكترونية التي كانت لها الحصة الكبيرة في ظهور وسائل الدفع الالكترونية خاصة البطاقات البنكية. كما سعت بعض المؤسسات الكبيرة كسونلغاز ومؤسسات النقل والبنوك والاتصالات من أجل تطوير ورفع حجم نشاطها إلى استحداث وسائل دفع حديثة، وبات استعمال النقود الورقية في المعاملات التجارية مستبعداً حيث أصبحت النقود شيئاً مجرد لا يمكن لمسه، وهكذا يتم اختصار الوقت والتكلفة وتحسين أداء البنوك.

الكلمات المفتاحية: تكنولوجيا المعلومات والاتصال، التجارة الالكترونية، وسائل الدفع الالكتروني، البطاقات البنكية.

Abstract :

The development of information and communication technology has made the whole world a small village, facilitating communication between individuals and peoples, deflating barriers, and approximating to distances, and with the increasing use of this technology especially the internet or the so-called spider network. In the trade with the emergence of so-called e-commerce, The Internet is a fertile place for several industries through which to make huge profits and unexpected. As a result, for the use of this network by the customers, investors have been coerced to develop new payments methods that are compatible with the nature of the spider network and which activate the electronic commerce, which had a large share in the emergence of electronic payment methods, especially Bank Cards. In addition, some of the large institutions such as Sonalgaz, transport institutions, banks and telecommunications have sought

to develop and increase their activity to develop modern means of payment; the use of paper money in commercial transactions has become extinct as money has become mere thing can not be touched, thus reducing time and cost and improving the performance of banks.

Keywords: Information and Communication Technology, Electronic Commerce, Electronic Payment Methods, Bank Cards.

مقدمة :

تتميز حياة الانسان بممارسة أنشطة عديدة ترتبط بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، اتسمت بالسرعة ووفرة المعلومات والانفجار المعرفي والتكنولوجي، ونتاجا لهذا التطور ظهرت مصطلحات جديدة تساعد الانسان في تسريع معاملاته. ومن بين هذه المصطلحات الجديدة مصطلح التجارة الالكترونية والتي كانت لها اهم التطورات منذ عام ٢٠١٢ عبر النمو الهائل للشبكات الاجتماعية لاسيما الفايسبوك، Google+، تويتر... وتسعى العديد من الدول إلى تعظيم دور التجارة الإلكترونية ومن المنتظر أن يتعاظم دورها في المستقبل نظراً لتأثيرها الفعال في الأسواق وأداء المؤسسات وقدرتها التنافسية.

والتجارة الالكترونية، هي عبارة عن تنفيذ كل ما يتصل بعمليات شراء وبيع السلع والخدمات والمعلومات عبر شبكة الانترنت وشبكات التجارة الأخرى، ومن خلال تبادل البيانات إلكترونيا، وكذا تعديها للحدود الزمانية والمكانية التي تقيد حركة المعاملات التجارية، ويعتبر العمل المصرفي الالكتروني من الأمور التي أفرزها التطور التكنولوجي الهائل في مجال الاتصالات، حيث تم استخدام وسائل دفع جديدة تكون ملائمة لطبيعة ومتطلبات التجارة الإلكترونية ، وأصبح بإمكان العميل الاستفادة من الخدمات المصرفية كسداد فواتير السلع والخدمات عن طريق الاتصال الهاتفي والالكتروني.

من نظام الدفع بعدة مراحل بدءا بنظام المقايسة ثم نظام المعدنين الذهب والفضة، مرورا بالنقود الورقية ووصولا إلى النقود الكتابية وأصبحت تعرف هذه المراحل بوسائل الدفع التقليدية، ومع التطورات الحاصلة في تكنولوجيا المعلومات والاتصال أجبرت المؤسسات على استخدام الوسائل الحديثة للدفع والتي تتلائم وطبيعة الصفقات الإلكترونية التي تزامنت مع ظهور التجارة الالكترونية.

ما سبق تتجلى لنا ملامح إشكالية الدراسة والتي يمكن صياغتها من خلال التساؤل التالي: **ما مدى كفاءة وفعالية وسائل الدفع الالكترونية في رواج التجارة الإلكترونية في الجزائر؟**

وللإجابة على هذه الإشكالية ارتأينا التطرق إلى المحاور التالية:

أولاً: الإطار النظري للتجارة الإلكترونية.

ثانياً: مفهوم الدفع الإلكتروني ووسائله.

ثالثاً: مزايا وعيوب وسائل الدفع الإلكتروني.

رابعاً: طريقة استخدام البطاقة البنكية على الانترنت.

خامساً: أمثلة على الدفع ببطاقات الدفع الإلكتروني على الانترنت.

أهمية الدراسة:

- دوافع استخدام وسائل الدفع الإلكترونية في الجزائر؛ وإيجابيات استخدامها.

- التعرف على مزايا وعيوب وسائل الدفع الإلكتروني؛

- تسهيل العمليات البنكية باستخدام وسائل الدفع الإلكترونية؛

- عرض تطبيقات وسائل الدفع من قبل المؤسسات الجزائرية المختلفة.

أهداف الدراسة:

- تسليط الضوء على نظام حديث في التجارة؛

- معرفة الخطط التي تتبعها الجزائر لاعتماد التجارة الإلكترونية ومسيرة التطورات الحاصلة في المجال المصرفي؛

- التعرف على واقع وسائل الدفع الإلكترونية في الجزائر خاصة وفي العالم العربي عامة؛

- محاولة التطرق إلى بطاقات الدفع والسحب الإلكترونية الحديثة.

- الكشف عن العلاقة التي تربط التجارة الإلكترونية ببطاقات الدفع الإلكتروني.

أولاً: الإطار النظري للتجارة الإلكترونية

١- ماهية التجارة الإلكترونية:

للتجارة الإلكترونية العديد من التعريف يمكن تلخيص أهمها فيما يلي:

١- التجارة الإلكترونية هي نموذج تجاري تجري فيه المعاملات عبر الشبكات الإلكترونية، معظمها الانترنت. ويشمل عملية شراء وبيع البضائع والخدمات والمعلومات إلكترونيا (Efraim Turban, 2018)

٢- التجارة الإلكترونية هي شراء وبيع السلع والمنتجات والخدمات والأموال من خلال شبكات الكمبيوتر، وخاصة الانترنت (Alice P. Shemi, 2018, p. 02)

٣- التجارة الإلكترونية هي مفهوم وعملية قوية غيرت بشكل أساسى من حياة الإنسان، وهي واحدة من المعايير الرئيسية لثورة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مجال الاقتصاد، بالتأكيد يمكن الادعاء بأن التجارة الإلكترونية تلغي العديد من القيود المفروضة على الأعمال التجارية التقليدية (Nanehkaran, 2013, p. 190)

وتكمن الأهمية العالمية للتجارة الإلكترونية في: (Mirela Redžović, 2016, p. 475)

- سهولة الوصول إليها، دون قيود فيما يتعلق بالوقت أو الفضاء. حيث يمكن الوصول إلى التجارة بغض النظر عن مكان المستخدم، طالما أنه يستخدم جهاز الكمبيوتر.
- تكنولوجيا الأعمال الإلكترونية قادرة على توفير سهولة الوصول إلى الموردين والأسعار وشروط شحن أي منتج.
- بسبب وجود التجارة الإلكترونية، أصبحت أسعار المنتجات أقل بفضل التكاليف الأصغر للأعمال التجارية عبر الإنترنت، بالإضافة إلى وجود مجموعة كبيرة من المنتجات.

٢- الواقع التجارة الالكترونية في الجزائر:

بلغت حصة الأنترنيت للأفراد في الجزائر ١٨٪ وحصة الأفراد في بطاقة الائتمان ٦٪ وبلغ رصيد الجزائر وفقاً لمؤشر قيمة التجارة الإلكترونية ٣٢.٣ نقطة من مجموع ١٠٠ نقطة وقد اعتمد التقرير على أربع مؤشرات هي حصة الأفراد المستخدمين للأنترنيت، خوادم الأنترنيت المؤمنة، حصة بطاقات الائتمان، درجة موثوقية البريد (UNCTAD Technical Notes on ICT for Development , 2016)

ثانياً: مفهوم الدفع الإلكتروني ووسائله:

لقد أدى التطور الاقتصادي وزيادة حجم المعاملات المالية والتجارية إلى تطور وسائل الدفع وعدم استقرارها على شكل معين، لتخذ أشكالاً عديدة على مر الزمن، بدءاً بالنقود التقليدية مروراً بالصكوك والشيكات إلى أن تصل في الوقت الحالي بفضل التطور وسائل الاتصال وتكنولوجيا المعلومات إلى ما يعرف بوسائل الدفع الإلكتروني.

١-تعريف الدفع الإلكتروني:

هو ذلك المفهوم الذي يعبر عن نظام متكامل من الأنظمة والبرامج التي تتيحها المنشآت المالية والمصرفية وذلك بهدف جعل عملية الدفع الإلكتروني أكثر سهولة وسلامة وبطريقة آمنة، وتقوم هذه المنظومة على أساس مجموعة من القوانين والأسس التي تهتم بالحرص على السرية التامة وضمانها للمستخدم.

٢-وسائل الدفع الإلكتروني:

تعتبر البطاقة البنكية من أكثر الوسائل المتداولة نظراً لطبيعتها الإلكترونية المسيرة للتطورات الاقتصادية في العصر الرقمي، وحظيت هذه البطاقة بعنصري الأمان وتوفير الوقت، والتي تسمح بسحب وتلقي الأموال وتتصدر من طرف مجموعة من المنظمات العالمية والمؤسسات المالية والتجارية أهمها فيزا Visa

Master card internationale، ماستر كارد internationale، أمريكيان اكسبرس American Express، دير كلوب Diter Club . ونظرًا لتنوع تقسيمات البطاقة الإلكترونية تطرقتنا إلى الأصناف التالية:

١- البطاقات الائتمانية: Credit Card

ظهرت لأول مرة في الولايات المتحدة الأمريكية باسم بطاقات الوفاء ومع التطورات الحاصلة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصال جازت على عدة مراحل وصولاً إلى بطاقة الائتمان والتي تستخدم في إجراء مختلف العمليات المالية كشراء سلعة أو خدمة ومنها بطاقات فيزا و Mast er Card، كما يستطيع العميل السحب النقدي من هذه البطاقة ضمن سقف محددة وعمولات محددة ولا يشترط وجود رصيد في الحساب وبالتالي تعتبر شكل من أشكال القروض.

وتنقسم هذه البطاقة بدورها إلى: (عباسة، ٢٠١٦، صفحة ٣٤٨)

١- بطاقة فيزا كارد: هي بطاقة تصدر عن شركة فيزا العالمية، هذه البطاقة متعددة بإمكان صاحبها أن يسدد كل التزاماتها خلال مدة السماح، أو أن يسدد جزءاً من الالتزامات خلال هذه المدة وتسديد البقية بعد ذلك، وتعتبر من أكثر البطاقات انتشاراً على الإطلاق حيث تتعامل مع ملايين المنشآت والمحلات التجارية وأجهزة الصراف الآلي.

٢- بطاقة ماستر كارد: تأتي هذه البطاقة في المرتبة الثانية بعد بطاقة فيزا من حيث درجة انتشارها، تتعامل أيضاً مع عدة منشآت ومحلات تجارية، لها عدة أشكال أهمها: ماستر كارد الذهبية، ماستر كارد الفضية، ماستر كارد رجال الأعمال.

٣- بطاقة أمريكيان إكسبريس: هي بطاقة ائتمان لكنها غير متعددة، فهي ليست لها حد صرف، ويكون المبلغ الكلي المحمول على البطاقة مستحقاً عند نهاية فترة السداد، أي ينبغي تسديد الالتزامات المالية لهذه البطاقة خلال مدة السماح، وبخلاف ذلك فإنه لن يجري تجديد هذه البطاقة لمدة جديدة، وهي أنواع: الخضراء، الذهبية، والmasi ve حيث يمنح كل نوع لقطاع معين من الزبائن المستفيدين.

٤- البطاقات غير الائتمانية: هي البطاقات التي لا تتيح لحامليها فرصة الحصول على قرض (الائتمان) وتنقسم إلى:

١- بطاقة المدينة: ويطلب هذا النوع من البطاقات وجود حساب بنكي جاري لصاحب البطاقة، حيث يتتيح استخدام البطاقة عملية التسوية أو الدفع من خلال تكين المستفيد من سحب الأموال من حساب صاحب البطاقة الذي يفترض فيه أن يكون حسابه مدينا وفي حالة العكس (دائناً) لا تتم عملية التسوية، فعملية التسوية تتطلب رصيده كافياً ومغطياً للنفقات المجرات بواسطة البطاقة (بناؤلة، ٢٦/٢٧، ٢٠١١، صفحة ٠٤)

٢-بطاقة الدفع المسبق: حيث يقوم صاحب البطاقة الالكترونية بشحنها بمبلغ مالي معين وعند إتمام أي معاملة تجارية يجب سحب المقابل المالي من هذه البطاقة حتى ينتهي المبلغ المشحون أو المعبأ في البطاقة، وإعادة استخدامها يجب إعادة شحنها وهكذا. وقد عممت هذه الطريقة على مجالات عدة أهمها قطاع الاتصالات الهاتفية الثابتة أو النقالة (بنيولة، ٢٦/٤/٢٠١١، صفحة ٤)

٣-بطاقة الجسم-الصرف الآلي ATM card

وهي البطاقة التي تسمح بخصم مبلغ من حسابه الجاري مباشرةً لدفعها إلى التاجر. يمكن الحصول عليها بعد فتح حساب لدى البنك، حيث يقوم البنك بإصدار البطاقة للعميل وربطها بحركة الحساب ولا يستطيع العميل استخدامها سواء في عمليات سحب نقدي من أجهزة الصراف الآلي أو في عمليات شراء من خلال أجهزة نقاط البيع إلا إذا كان رصيد الحساب دائم (نعمـة، ٢٦/٤/٢٠١١)

٣-البطاقة الذكية Smart Card:

وهي بطاقة بحجم بطاقة الائتمان بذاكرة أكبر من حيث الشريط المغناطيسي، كما تحتوي البطاقة الذكية من الناحية الفنية معالج مدمج مصنوع من متلها أي ما يعرف بالرقافة الذكية (Katherine M. Shelper, 2002)، ويتم استخدام المعالج لمعالجة وتخزين مجموعة كبيرة من البيانات والتطبيقات.

١-بعض التطبيقات البارزة للبطاقة الذكية:

تظهر بعض التطبيقات على النحو التالي:

(Praveen Kumar Singh, 2018, p. 120)

١-١-٣-التحقق من صحة الهوية: لتخزين المعلومات عن الفرد والتحقق من صحتها. حالياً، هناك عدد كبير من المنظمات والمؤسسات بما في ذلك الحكومة والقطاع الخاص على حد سواء تستخدم البطاقة الذكية لتوسيع التحكم في الوصول لأعضائها / موظفيها فقط بعد التحقق من هويتهم استناداً إلى معلوماتهم الشخصية المخزنة في أجهزتهم الذكية، فالتحقق يجعلها أداة مربحة ليتم تبنيها من طرف كل منظمة محتملة.

١-٢-٣-المصادقة على البيانات: تتم المصادقة على المعلومات المتعلقة بالمستخدم من خلال البيانات المخزنة بالفعل في البطاقة الذكية أو نظام الرمز المعروف أيضًا باسم ترتيب المعرفة المستند إلى هذا الغرض. يتم استخدام أنظمة الرموز بشكل عام في هذه التطبيقات مثل التحقق من جوازات السفر، بطاقات الائتمان، رخصة القيادة، إلخ. في حين تتم المصادقة على المعرفة في التطبيقات مع نظام الرموز مثل أرقام PIN.

١-٣-المعاملات المالية: البطاقات الذكية مفيدة للغاية كآداة للمعاملات المالية سواء في التطبيقات التقليدية أو القائمة على الويب. يمكن تخزين القيمة النقدية في البطاقات

الذكية لاستخدامها كبطاقات ائتمان. إن إمكانية دعم كل من المستهلكين والأعمال التجارية مقابل انخفاض معدل المعاملات يوسع من إمكانية تطبيقه في برامج التسويق المستهدفة في الخدمات المالية.

٤-٣-قطاع الاتصالات: يقدم الدعم للاتصالات الخلوية الآمنة بمساعدة البطاقات الذكية. توفر التطبيقات والهواتف الجديدة إمكانيات تنزيل في الوقت الفعلي بالبطاقات الذكية. إن بطاقة SIM التي يمنحها مشغلو الخلوى لمشتركيهم واستخدامها لتطبيقات الوسائل المتعددة مثل بطاقات التلفزيون المدفوعة، تعتبر آداة مثمرة للغاية بين الجمهور العادي.

- ولكن ما يعيّب هذه البطاقة ماليّي: (حسيبة، ٢٠١٦، صفحة ٤٢)
- الالتزام بحد للصرف أي لا يمكن تنفيذ عمليات ذات مبالغ كبيرة لأن تصميمها خصص للاستخدامات اليومية المحددة.
 - خسارة الرصيد الموجود في البطاقة عند فقدانها بحيث لا يمكن تعويضه، مما يعني فقد مال حقيقي برغم عدم تمكن الآخرين من استخدامه، ويتوقع المصرفون أن التقنية الموجودة في البطاقة الذكية هي أفضل بديل عن النقود الورقية.

٤-بطاقة السحب Debit Card

تصدر بطاقة السحب من قبل بنك يفتح به العميل حساباً جارياً، وتعتبر هذه الوسيلة بمثابة رصيد مدين، وفي حال استخدامها يتم سحب المبلغ من الرصيد المتوفر في الحساب فقط، ولا يمكن استخدامها في حال نفاذ الرصيد .
<http://mawdo3.com> , s.d.)

٥-البطاقة الذهبية: **EDAHABIA** هي بطاقة خصم صادرة عن مؤسسة بريد الجزائر ومطابقة لمعايير الأمان الدولي (EMV) يورو باد – ماستركارد – فيزا)، تحمل الرسم البياني لبريد الجزائر. ويمكن لحامل هذه البطاقة أن يجري مختلف العمليات بواسطتها كعملية سحب الأموال، العمليات الخاصة بالخدمات البنكية الذاتية CIB، وعمليات دفع الأموال عبر نهايات الدفع الإلكتروني، كما أنها تحمل الرقم السري (PIN) وهو عبارة عن أربعة رموز عددية متالية تسمح بالتأكد من هوية حامل البطاقة“ الذهبية ”عند استعمالها على مستوى الشبائك البنكية الآلية، أجهزة إدخال رقم التعريف الشخصي وأيضاً بنهائيات الدفع الإلكتروني، زيادة على ذلك تحمل هذه البطاقة رمز التحقق من قيمة البطاقة (CVV2) الذي يتمثل في الأرقام الثلاثة الأخيرة من الكتابة المشفّرة الظاهرة على الجهة الخلفية للبطاقة، وهو الرمز المستعمل للتأكد من هوية صاحب البطاقة لإجراء عملية الدفع عن بعد، الإلكترونياً.
<http://www.tiqananews.com>, s.d.)

٦-البطاقة المقطّعة: **Magnetic Stripe Cards** وهي البطاقة التي تسمح لحامليها بشراء السلع والخدمات بالحد الأقصى الذي يحدده البنك وتسمى بالبطاقة

الممعنطة لاحتواها على شريط ممغنط يحتوي على رقم البطاقة والذي يمكن التعرف عليه بواسطة الوحدات الطرفية للحاسوب الآلي للبنوك والقوطات التوزيعية الالكترونية التي تتعامل معها (الحنـص ، ٢٠١٠ ، صـفـحة ٧٤).

٧- البطاقة البصرية Optical Card

وتكون البطاقة البصرية إما بطاقة ممغنطة أو بطاقة ذكية، ولكن تحتوي على صورة مجسمة ثلاثة الأبعاد لحامل البطاقة، وهذا يزيد عنصر الأمان وخاصة لدى التجار والبنوك التي لا تملك آلات التوزيع الالكترونية، وتخزن هذه البطاقة كل المعلومات الخاصة بالدفع والمعلومات المتغيرة وعناصر التأمين للمدفوعات.

ثالثاً: مزايا وعيوب وسائل الدفع الالكتروني: (جميلة، ٢٦/٢٧ أفريل ٢٠١١ ، الصفـحـات ٦-٧)

١- المزايا:

١ بالنسبة لحامليها:

تحقق وسائل الدفع الإلكتروني لحامليها مزايا عديدة أهمها سهولة ويسر الاستخدام، كما تمنحه

الأمان بدل حمل النقود الورقية وتفادي السرقة والضياع، كما أن لحامليها فرصة الحصول على الائتمان المجاني لفترات محددة، كذلك تمكنه من إتمام صفقاته فورياً بمجرد ذكر رقم البطاقة.

٢ بالنسبة للتجار:

تعد أقوى ضمان لحقوق البائع، تساهم في زيادة المبيعات، كما أنها أ زاحت عبئ متابعة ديون

الربـائـن طالـما أن العـبـاء يـقـع عـلـى عـاـنـقـ الـبـنـكـ وـالـشـرـكـاتـ المـصـدرـةـ.

٣ بالنسبة لمصـدرـها:

تعتـبرـ الفـوـائدـ وـالـرسـومـ وـالـغرـامـاتـ منـ الأـرـبـاحـ التـيـ تـحـقـقـهاـ الـبـنـوكـ وـالـمـؤـسـسـاتـ المـالـيـةـ فقد حقـقـ City Bank أـرـبـاحـ منـ حـمـلةـ الـبـطـاقـاتـ الـاـنـتـمـانـيـةـ عـامـ 1991ـ بلـغـ المـلـيـونـ.

٢- العـيـوبـ:

بالرغم من تعدد مزايا وسائل الدفع الالكتروني إلا أنها لا تخلي من العيوب أهمها:

١ بالنسبة لحامليها:

من عيوب استخدام هذه الوسائل زيادة الاقتراض والإإنفاق بما يتتجاوز القدرة المالية وعدم سداد حامل البطاقة قيمتها في الوقت المحدد يترتب عنه وضع اسمه في القائمة السوداء.

٢ بالنسبة للتاجر:

إن حدوث بعض المخالفات من جانبه أو عدم التزامه بالشروط يجعل البنك يلغى التعامل معه، وبغضّ اسمه في القائمة السوداء وهو ما يعني تكبد التاجر صعوبات في نشاطه التجاري.

٣ بالنسبة لمصدرها:

من أهم المشاكل التي تواجه مصدرها هي مدى قدرة حاملي البطاقة على سداد الديون المستحقة عليهم، وكذلك تحمل البنك نفقات ضياعها.

رابعاً: طريقة استخدام البطاقة البنكية على الانترنت:

استخدام البطاقات الائتمانية على الانترنت كثيرة ومتعددة، فهناك من يستخدمها لشراء المنتجات مثل الملابس والكتب، النسخ الأصلية من البرامج والألعاب كذلك، وهناك من يستخدمها لتسديد الفواتير.

ولكن مهما تعدد استخدام البطاقات الائتمانية فهناك أشخاص لا يستغدون عنها أبداً في حياتهم اليومية لأنهم يقومون باستخدامها في عملهم مثل من يعمل في العمل الحر Freelance ، حيث من مميزات استخدام البطاقات الائتمانية ربطها مع حساب الباي بال PayPal ، وسحب الأرباح عليها، والدفع بها لشراء بعض الاستضافات والقوالب المفيدة للعمل، أو لشراء الدومين والخدمات (<https://blog.khamsat.com/jordanian-credit-cards-types>) خامساً: أمثلة على الدفع ببطاقات الدفع الالكتروني على الانترنت:

١- الخطوط الجوية الجزائرية:

يتم شراء التذاكر على الانترنت حتى خمس ساعات قبل موعد الرحلة باستعمال كل من البطاقة الخاصة ببريد الجزائر «EDAHABIA» وبطاقة الدفع ما بين البنوك CIB ويتم الدفع بكل أمان. عملية الدفع متاحة لأي رحلة على الشركة الوطنية أو انطلاقاً من الجزائر نحو الشبكة الدولية (<https://airalgerie.dz>, s.d.)

٢- سونلغاز:

سونلغاز تطلق خدمة الدفع الالكتروني لتسديد فواتير الكهرباء والماء، سعيًا لتحسين خدماتها و التقليل من طوابير الانتظار ويكون الدفع من خلال حاملي بطاقة CIB أو حاملي البطاقة الذهبية وذلك ٢٤ ساعة / ٢٤ ساعة على مدار أيام الأسبوع، ولدفع مستحقات الفواتير؛ توجب على الزبون الولوج إلى المكتب الافتراضي لمؤسسة بريد الجزائر على الانترنت "بريدي نت" Baridinet ومن ثم الضغط على زر "دخول"؛ أين سيظهر مكتب عليه الخدمات التي توفرها المؤسسة على شكل أيقونات وصور؛ هنا يضغط المستخدم على صورة فاتورة الماء، أين ستظهر له نافذة لثلاثة مؤسسات المعنية بهذه الخدمة (سيال - سونلغاز - الجزائرية للمياه)، وفي الأخير وبعد اختيار المستخدم للمؤسسة المعنية لدفع لها، يستوجب عليه ملء

الاستمارـة بالـمـعلومات الـضرـوريـة (رـقـمـ الفـاتـورـة – مـرقـعـ الفـاتـورـة – مـفـاتـح – EBP) بالإضافة إلى المـبلغـ المـقرـرـ دـفعـهـ،ـ هـذـاـ فـيـ حـالـةـ دـفعـ مـسـتـحـقـاتـ فـاتـورـةـ الـكـهـرـبـاءـ،ـ وـالـأـمـرـ نـفـسـهـ تـقـرـيـباـ بـالـنـسـبـةـ لـلـفـواتـيرـ الأـخـرـىـ مـعـ اـخـلـافـ طـفـيفـ فـيـ الـمـعـلـومـاتـ بـعـدـ الضـغـطـ عـلـىـ زـرـ "ـالـتـصـدـيقـ"ـ سـتـظـهـرـ لـلـمـسـتـخـدـمـ صـفـحةـ بـهـاـ مـعـلـومـاتـ تـخـصـ عـلـةـ الدـفـعـ (ـرـقـمـ الـخـاصـ بـالـصـفـقةـ – تـارـيخـ الصـفـقةـ – حـالـةـ الصـفـقةـ – رـقـمـ الفـاتـورـةـ الـتـيـ تمـ دـفـعـ مـسـتـحـقـاتـهاـ الـمـالـيـةـ – مـلـغـ الصـفـقةـ)،ـ كـمـ يـمـكـنـ لـزـبـونـ تـحـمـيلـ نـسـخـةـ مـنـ وـصـلـ الدـفـعـ بـصـيـغـهـ.)ـ PDFـ (https://www.tiqananews.com, s.d.)

٣- اتصـالـاتـ الـجـازـائـرـ:

انـطـلـقـتـ عـمـلـيـاتـ الدـفـعـ الـإـلـكـتـرـوـنيـ عنـ طـرـيـقـ الـبـطاـقـاتـ الـبـنـكـيـةـ عـلـىـ مـسـتـوىـ ثـمـانـيـ وـكـالـاتـ لـمـتـعـالـمـ الـهـاـنـفـ النـقـالـ بـعـدـ توـقـيـعـهـ اـتـقـاـقـيـةـ الشـراـكـةـ مـعـ الـبـنـكـ الـوطـنـيـ الـجـازـائـريـ فـيـ اـنـتـظـارـ أـنـ تـعـمـمـ الـعـلـمـيـةـ عـلـىـ مـسـتـوىـ جـمـيعـ الـوـكـالـاتـ الـمـتـواـجـدـةـ عـبـرـ التـرـابـ الـوـطـنـيـ (ـ١٧٠ـ وـكـالـةـ تـجـارـيـةـ لـلـمـتـعـالـمـ "ـمـوـبـيـلـيـسـ")ـ.ـ أـمـاـ بـخـصـوصـ الدـفـعـ عـنـ طـرـيـقـ الـأـنـتـرـنـيـتـ أـوـ الـهـاـنـفـ النـقـالـ،ـ وـالـذـيـ يـدـخـلـ فـيـ إـطـارـ الـتـجـارـةـ الـإـلـكـتـرـوـنيـةـ فـقـدـ أـكـدـ أـنـ هـذـهـ خـدـمـةـ دـخـلـتـ حـيـزـ التـطـبـيقـ وـأـنـ الـبـنـكـ الـوـطـنـيـ الـجـازـائـريـ مـسـتـعـدـ لـتـوـفـيرـهـاـ مـنـ خـلـالـ التـجـهـيزـاتـ الـتـقـنـيـةـ وـالـإـدـارـيـةـ وـفـيـ اـنـتـظـارـ صـدـورـ الـنـصـوصـ الـتـطـبـيقـيـةـ الـمـتـعـلـقـةـ بـالـتـجـارـةـ الـإـلـكـتـرـوـنيـةـ.ـ كـمـ أـعـلـنـتـ اـتـصـالـاتـ الـجـازـائـرـ عـنـ إـطـلاقـ خـدـمـةـ جـدـيدـ باـسـتـعـامـ الـبـطاـقـةـ الـذـهـبـيـةـ،ـ وـالـتـيـ تـسـمـحـ لـلـزـبـائـنـ بـتـعـبـيـةـ حـسـابـاتـ الـأـنـتـرـنـيـتـ الـخـاصـةـ بـهـمـ وـتـسـدـيدـ فـواتـيرـهـمـ الـهـاـنـفـيـةـ فـيـ أـيـ وـقـتـ وـمـنـ أـيـ مـكـانـ بـدـونـ الـحـاجـةـ لـزـيـارـةـ مـكـاتـبـ الدـفـعـ الـكـلاـسيـكـيـةـ حـيـثـ بـلـغـ عـدـدـ الـمـتـحـصـلـيـنـ عـلـيـهـاـ أـكـثـرـ مـنـ ٣ـ مـلـاـيـنـ وـ٤ـ مـلـاـيـنـ بـطاـقـاتـ أـخـرىـ عـلـىـ مـصـنـوعـةـ عـلـىـ مـسـتـوىـ الشـبـكـةـ الـبـرـيـديـةـ،ـ كـمـ وـضـعـتـ رـقـمـ خـاصـ لـلـاتـصالـ بـمـصـلـحةـ الـزـبـائـنـ بـتـشـكـيلـ الرـقـمـ ١٢ـ أـوـ التـقـدـمـ إـلـىـ أـقـرـبـ وـكـالـةـ تـجـارـيـةـ،ـ وـقـدـ أـبـرـمـ اـتـقـاقـ يـنـصـ عـلـىـ اـنـجـازـ ١٩ـ مـؤـسـسـةـ بـرـيـديـةـ عـبـرـ تـرـابـ وـلـاـيـةـ الـجـازـائـرـ بـعـنـوانـ مـخـطـطـ الـتـهـيـئـةـ الـجـدـيدـ لـسـنـةـ ٢٠٣٠ـ (https://www.tsa-algerie.com, s.d.)

٤- السـكـكـ الـحـدـيدـيـةـ:

بعدـ توـقـيـعـ اـتـقـاـقـيـةـ مـنـ طـرـفـ المـدـيرـ الـعـامـ لـشـرـكـةـ السـكـكـ الـحـدـيدـيـةـ بـيـنـ هـذـهـ الـأـخـرـىـ وـمـؤـسـسـةـ بـرـيـدـ الـجـازـائـرـ حـولـ الدـفـعـ الـإـلـكـتـرـوـنيـ لـلـتـذـاكـرـ وـاـشـتـراكـاتـ السـفـرـ بـشـبـكـةـ السـكـكـ الـحـدـيدـيـةـ،ـ يـمـكـنـ لـحـامـلـيـ بـطاـقـاتـ الـحـسـابـ الـبـرـيـديـ الـجـارـيـ الـحـجـزـ بـشـكـلـ مـباـشـرـ عـبـرـ مـوـقـعـ الـشـرـكـةـ عـلـىـ الـإـنـتـرـنـيـتـ(www.sntf.dz)،ـ إـضـافـةـ إـلـىـ تـسـيـيلـاتـ عـدـيـدةـ وـتـمـكـينـ الـزـبـائـنـ مـنـ الـحـصـولـ عـلـىـ الـمـعـلـومـاتـ الـلـازـمـةـ التـيـ يـحـاجـونـهـاـ فـيـ ظـرـفـ وـجـيـزـ،ـ وـاسـتـعـماـلـ أـجـهـزةـ الدـفـعـ الـإـلـكـتـرـوـنيـةـ الـمـوـضـوـعـةـ عـبـرـ مـهـاطـيـ آـغاـ بـالـجـازـائـرـ الـعـاصـمـةـ وـوـهـرـانـ التـيـ تـرـبـطـ خـطـوـطـهـاـ بـيـنـ مـدـنـ الـغـربـ الـجـازـائـريـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ تـدـعـيمـ نـظـامـ الدـفـعـ هـذـاـ فـيـ اـسـتـقـبـلـ عـنـ طـرـيـقـ الـأـنـتـرـنـيـتـ.ـ كـمـ يـسـمـوـ هـذـهـ الـشـرـكـةـ إـلـىـ اـطـلاقـ تـطـبـيقـ جـدـيدـ لـلـهـوـاـقـ الـمـحـمـولـةـ يـتـحـلـلـ لـلـمـوـاطـنـيـنـ خـدـمـةـ الـاـسـتـعـلامـ عـنـ

مواعيد وأسعار رحلات القطارات وكذلك المقاعد المتناثرة للحجز في جميع الرحلات
(<https://www.elwatannnews.com>, s.d.)

الخاتمة :

بعد ما تطرقنا إليه من وسائل الدفع الحديثة والمهمة في الجزائر والتي أصبحت التجارة الإلكترونية والشبكة العنكبوتية هي أهم سوق على الاطلاق من حيث عدم الاعتراف بالحدود الجغرافية أو السياسية للدول.

وكما تناولنا مختلف وسائل الدفع الإلكترونية كسد للنقص وبديل على الوسائل التقليدية والتمثلة في النقود المعدنية والورقية من جهة والصكوك والشيكات من جهة أخرى، فحاجة الزبائن والمستهلكين إلى وسيلة دفع أو سحب أمنة وتتوفر الوقت خاصة إذا كانت المنتجات قابلة للتوزيع عبر الشبكة مثل الكتب والمجلات الإلكترونية، الأفلام وأشرطة الفيديو والموسيقى، شبكات الأخبار وغيرها من الميادين التي أصبحت صناعات جذابة ووفرت العديد من الميادين الاستثمارية.

وكما رأينا أن بعض المؤسسات تسعى جاهدة من أجل زيادة حجم نشاطها وتوفير أحسن الخدمات لزيانتها من خلال البطاقات البنكية والبطاقات الذكية التي حل محل النقود العاديّة تجنبًا للسرقة وعبء المبالغ الكبيرة، فهي تحتوي على رصيد مخزن يدخلها يتم خصم المشتريات في كل حالة شراء، كما يمكن لهذه البطاقة منح ائتمان لصاحبها في حالة البطاقات الائتمانية، ولا تزال هذه الوسائل في تطور مستمر لتصبح أكثر تميزاً وذكاءً وأماناً واقتصاداً وتتوفر لحامليها مرونة أكثر وجهد أقل. وقد ظهرت وسائل الدفع الإلكترونية لتكون حلقة الوصل بين الأفراد والمؤسسات المتعاملة بالتجارة الإلكترونية بما فيها المؤسسات المالية والمصرفية.

ونظراً لمحدودية استخدام التجارة الإلكترونية في الجزائر بالرغم من كونها مكسباً لتنمية اقتصادية شاملة، والنظام المصرفي الجزائري الذي لا يزال بعيداً نوعاً ما عن واقع وسائل الدفع الإلكترونية هذا ما يجعلنا لا نستطيع التحدث عن هذه الأخيرة كما في الدول المتقدمة التي سارت خطى كبيرة في ميدان التجارة الإلكترونية ووسائل الدفع الحديثة.

المراجع:

- (s.d.). Récupéré sur <http://mawdo3.com> : <http://mawdo3.com>
- (s.d.). Récupéré sur <http://www.tiqananews.com>:
<http://www.tiqananews.com>
- (s.d.). Récupéré sur <https://blog.khamsat.com/jordanian-credit-cards-types>: <https://blog.khamsat.com/jordanian-credit-cards-types>
- (s.d.). Récupéré sur <https://airalgerie.dz>: <https://airalgerie.dz>
- (s.d.). Récupéré sur <https://www.tiqananews.com>:
<https://www.tiqananews.com>
- (s.d.). Récupéré sur <https://www.tsa-algerie.com>:
<https://www.tsa-algerie.com>
- (s.d.). Récupéré sur <https://www.elwatannnews.com>.
- Alice P. Shemi, C. P. (2018). E-commerce and entrepreneurship in SMEs: case of myBot. *Journal of Small Business and Enterprise Development*, 1-21.
- Efraim Turban, D. K.-P. (2018). Electronic commerce -A managerial and social networks Perspective. *Spring texts in business and Economics, New York, London* .
- Katherine M. Sheller, J. D. (2002). SMART CARD EVOLUTION. *COMMUNICATIONS OF THE ACM, July 2002/Vol. 45, No. 7*, 83-88.
- Mirela Redžović, J. N. (2016). THE IMPACT OF VIRTUAL MONEY ON E-COMMERCE. *INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE ON ICT AND E-BUSINESS RELATED RESEARCH*, 474 - 478.
- Nanehkaran, Y. A. (2013). An Introduction To Electronic Commerce. *INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH VOLUME 2, ISSUE 4.*, 190-193.
- Praveen Kumar Singh, N. K. (2018). Smart Card ID: An Evolving and Viable Technology. *(IJACSA) International*

Journal of Advanced Computer Science and Applications, Vol. 9, No. 3., 115-124.

UNCTAD Technical Notes on ICT for Development . (2016). *United Nations Conference on Trade and Development,* 1-28.

الгинис، ع. ا. (2010). الاستخدام غير المشروع لبطاقات الائتمان الممغنطة من وجهة نظر القانون الجزائري. *مجلة جامعة دمشق للعلوم الاقتصادية والقانونية* - المجلد - 26 / العدد الأول - 69-104 ..

بناؤلة، ح. ف. (27/26). أفريل (2011) واقع وسائل الدفع الالكترونية في الجزائر . الملتقى العلمي الدولي الرابع : عصرنة نظام الدفع في البنوك الجزائرية وإشكالية اعتماد التجارة الالكترونية فيالجزائر- عرض تجارب دولية -. (pp. 16-1). المركز الجامعي خميس مليانة، الجزائر .

جميلة، م. ي (27/26). أفريل (). 2011 وسائل الدفع الالكترونية . الملتقى العلمي الدولي الرابع : عصرنة نظام الدفع في البنوك الجزائرية وإشكالية اعتماد التجارة الالكترونية فيالجزائر- عرض تجارب دولية . (pp. 10-1) -. المركز الجامعي خميس مليانة، الجزائر .

حسيبة، خ. (2016). وسائل الدفع الحديثة في القانون الجزائري . مذكرة مكملة لنيل شهادة الماجستير في الحقوق، تخصص قانون أعمال، كلية الحقوق والعلوم السياسية، جامعة محمد بوضياف المسيلة. 1-248 ،

عباسة، س. (2016) . وسائل الدفع الالكتروني في النظام البنكي الجزائري - الواقع والمعيقات و الآفاق المستقبلية . -مجلة العلوم الإنسانية، العدد السادس ، 360-346.

نعمية، م. ع (27/26). أفريل (2011) أهمية البنوك الالكترونية في تفعيل وسائل الدفع الالكترونية في الوطن العربي- الواقع والآفاق . الملتقى العلمي الدولي الرابع حول : عصرنة نظام الدفع في البنوك الجزائرية وإشكالية اعتماد التجارة الالكترونية فيالجزائر- عرض تجارب دولية . (pp. 14-1) ، -المركز الجامعي خميس مليانة، الجزائر .