



توصيات الدورة الأولى من

## قمة بناء ليبيا الرقمية

تونس، 26 - 28 أكتوبر 2021

### أ. ديباجة

انعقدت قمة بناء ليبيا الرقمية بتنظيم مشترك بين المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات والهيئة العامة للاتصالات والمعلوماتية - دولة ليبيا وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 الى 28 أكتوبر 2021 بتونس العاصمة - الجمهورية التونسية، وقد شهدت هذه القمة مشاركة رفيعة المستوى و متميزة لعدد من الشخصيات المرموقة إضافة الى صانعي القرار لممثلي الشركات من القطاعين العام و الخاص من الجانبين الليبي و التونسي وأيضا مشاركة عدد من الخبراء الدوليين و ممثلي الشركات و الاتحادات الدولية و بيوت الخبرة العالمية.

خلال هذا المؤتمر تم عرض المؤشرات الواعدة لتقنية المعلومات في دولة ليبيا وأفاقه المستقبلية كما تم التطرق الى البيئة التشريعية الحالية للمنظمة للقطاع و المبادرات التي هي في طور الاعداد.

و تم التركيز في محاور هذا المؤتمر على ضرورة الانطلاق في عرض الاستراتيجية الوطنية الشاملة للخدمات الالكترونية مما يحقق حكومة الكترونية فاعلة و شفافة و مستدامة. كما تم التأكيد على أهمية وضع خطة و تنفيذ خطة وطنية شاملة للأمن السيبراني و تحيين

القوانين و التشريعات و الإجراءات للدفع بالاقتصاد الرقمي و الحكومة الإلكترونية و توفير بيئة تحتية آمنة و موثوقة للمعاملات الإلكترونية.

من خلال العروض المقدمة تم التركيز على أهمية بناء اقتصاد رقمي مستدام من خلال بعض المؤشرات و نتائج بعض الدراسات العالمية و التي أظهرت أن القطاع الرقمي يتطور بمعدل أسرع ثلاث مرات من الناتج المحلي الإجمالي على مستوى العالم، و تلعب الشركات العاملة في الميدان الرقمي دور الريادة في هذا التطور. كما أظهرت الدراسات أن أي زيادة بنسبة % 10 مثلا في نفاذ النطاق العريض الثابت يؤدي الى زيادة في حدود ال %1 من الناتج المحلي الخام، في حين تطور %10 مثلا في نفاذ النطاق العريض المتنقل يؤدي الى تطور في نسبة الناتج المحلي الخام من 0.6 الى 2.8%.. في حين سيمكن اعتماد الحلول المرتبطة بالذكاء الاصطناعي بزيادة يمكن أن تبلغ %15 من الناتج المحلي الخام الحالي... كل هذه المؤشرات و التوقعات تبرز الأهمية القصوى و الاستراتيجية التي اصبح عليها الاعتماد على مكونات اقتصاد رقمي مستدام في ظل عدم استقرار و مردودية المكونات التقليدية المنجمية و الطاقة و الزراعية للاقتصاديات.

ويمكن الاعتماد على الرقمنة في المجال الصناعي من تحسين الإنتاجية و من انشاء نماذج تجارية جديدة و من تطوير و تحسين هيكلية العمل.. في حين سيمكن الاعتماد على الحلول الرقمية في مجالات التجارة من توفير الكلفة و تحفيز الاستهلاك مع توفير الوقت.

## ب. التوصيات العامة

- إرساء إطار تعاون متعدد الأطراف يجمع أصحاب المصلحة المتعددين من القطاعين الحكومي والخاص العاملين في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الجمهورية التونسية و دولة ليبيا بتنسيق من المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات للشراكة والتعاون في إطار خطط عملية تركز على دراسة واقع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في دولة ليبيا والرؤية الرامية إلى جعل ليبيا بوابة التكنولوجيا بإفريقيا.
- التعاون في مجال بناء القدرات في المجال الرقمي: تعزيز التعاون بين المؤسسات التعليمية والبحثية المتخصصة في المجال التكنولوجي في البلدين والدفع نحو تنفيذ توأمة بين بعض المؤسسات التونسية والليبية لنقل الخبرات والتجارب التونسية الناجحة من أجل العمل على تسريع عملية التحول التكنولوجي في دولة ليبيا.
- العمل على توحيد المبادرات وتجميعها لتحقيق الجدوى القصوى مما ما سيكمن من توفير الوقت و اشراك جميع المتدخلين.
- وضع آلية لإشراك القطاع الخاص الليبي في منهجية وضع الاستراتيجيات والأطر التشريعية حتى يتم تحقيق الاستفادة القصوى وتشجيع الاستثمار.

## ت. عمليا

- انشاء فريق عمل مشترك من خبراء الهيئة والمنظمة قصد العمل على :
  - مراجعة مشروع الاستراتيجية بما يتوافق مع اهم الدروس المستخلصة من التجارب المقارنة
  - تقييم حزمة التشريعات الحالية واقتراح عناوين النصوص القانونية المكملة أو اللازمة لتوفير بيئة تشريعية شفافة وعادلة منظمة للقطاع
  - اقتراح مبادرات وطنية محفزة لروح التطوير والابتكار والتجديد التكنولوجي
  - يقوم هذا الفريق المشترك بعرض مرئياته خلال ثلاثة أشهر
- تنظيم دورة ثانية لقمة بناء ليبيا الرقمية.

\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*