

سيتارامان: مواكبة التحولات الرقمية أمر مهم

بنك الدوحة يستضيف جلسة حول الذكاء الاصطناعي

الدوحة - القروي



«أفتتاح» لتناول أعضاء الذكاء الصناعي

وغيرها مثلاً بالسوق الصيني، حيث يمكن الوصول إلى البيانات بسهولة أكبر بسبب قواطع حماية البيانات التي تدخلها وخدمات وأدوات متخصصة. الذكاء الاصطناعي تستند إلى مجموعة شاملة من البيانات وتحظى عرضة الحديث عن موضوعات أخرى عديدة مثل منصات الاستشارات القائمة على الذكاء الاصطناعي، والاقتراض القائم على الاقتراض الاصطناعي وحلول التأمين وكان هناك تفاعل كبير مع المحضور في محاولة ذلك الموضوعات كافة.

شرب مثلاً متبرأ لاهتمام عن السيارة ذاتية القيادة، كما تحدث عن أساسيات الذكاء الاصطناعي، التي تتطلب كمياتاً كبيرة من البيانات، وخبرات وأدوات متخصصة.



تبادل وجهات النظر حول تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي وتطورها

كما تحدث الدكتور سيتارامان عن التحولات الرقمية في بنك الدوحة قائلاً: «يجري العمل حالياً على تطوير نماذج أعمال مختلفة كلها تعود بالتفص على العملاء والشركات على حد سواء، من خلال توفير منتجات متعددة تعامل على تقديم قيمة مضافة، كما أنها تسعى إلى مواكبة التطورات السريعة والمستمرة للتكنولوجيا، من خلال ابتكار منتجات تساهم في جعل حياة العملاء أسهل وأفضل وأكثر متعة، ويدأنا تمس بالفعل كيف أن الخدمات التالية المذكورة كهيكل التطبيقات المحاسبية تحفز الابتكار في علم البيانات وإدارة مصالح الأطراف المعنية كالعملاء والجهات التنظيمية والمساهمين. فمحور تركيز العملاء هو المعلومات وليس الموقع، ولفرض تبني التحديات الرقمية، فإنه يتبع تطبيقها حول تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي بسرعة، إلا أن يكون هناك فرصة وتطورها في الاستخدامات المختلفة وقد

وخلال الجلسة، تحدث الدكتور سيتارامان عن التجاهات التحول على صعيد التكنولوجيا قائلاً: «تشهد العديد من القطاعات تغييراً في مضمون عملها، فبالإمكان مثلاً تغيير مفهوم العمل بالقطاع الصحي؛ إذ إن التغييرات جارية على قدم وساق في مفاهيم العمل، حيث ستتوالى الروبوتات والذكاء الاصطناعي دوراً أساسياً فيها، وسيصبح العميل أكثر دراية ووعياً من خلال البيئة الرقمية لتلك، يتبع على البنوك كافة تبني هذه التطورات والتغييرات من خلال إعادة صياغة نماذج أعمالها وإدارة مصالح الأطراف المعنية كالعملاء والجهات التنظيمية والمساهمين. فمحور تركيز العملاء هو المعلومات وليس الموقع، ولفرض تبني التحديات الرقمية، فإنه يتبع تطبيقها حول تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي بسرعة، إلا أن يكون هناك فرصة وتطورها في الاستخدامات المختلفة وقد

استضاف بنك الدوحة، الأحد الماضي، جلسة حول الذكاء الاصطناعي، قدمها الدكتور غانيش ماتي الأستاذ المساعد في المكتب الرئيسي لجامعة كارنيجي ميلون، ورائد فكري في مجالات الذكاء الاصطناعي والتكنولوجيا المالية، تناول إلى ذلك مساعدته عدداً من الشركات الناشئة والمؤسسات الخدمية في مجال الابتكار القائم على استخدام البيانات.

كما أنسس وباس إحدى أكبر شركات إدارة الاستثمار القائمة على الذكاء الاصطناعي / تعلم الآلات لشركةناس سيس جي آي، التي أسهمت في تأسيس مركز الأبحاث المتقدمة هناك وكانت بمفرتها مركز المعرفة لإدارة محافظ بـ 10 مليارات الدولارات هذا، وقد حضر الجلسة مسؤولون في الإدارة