

خبر صحفي للنشر
حدث-بعدا: 03/06/2020

الجامعة الأنطونية تطور تطبيق Corona Map والعرض التجريبي خلال أسبوع

طور فريق من مختبر TICKET Lab التابع لكلية الهندسة في الجامعة الأنطونية - UA تطبيقاً عبر الهاتف الخلوي Mobile App تحت اسم "Corona Map" (COMAP) بالتعاون مع شركة inmind.ai و BMW GROUP يهدف إلى متابعة الحالات الإيجابية وتتبع لـ Covid-19 والتبليغ المسبق عنه.

هذا المشروع بدأ الباحث في الجامعة ومدير مختبر ابحاث TICKET Lab الدكتور بشارة البوна مع السيد ماركو بروغلماير (Marco Prueglmeier) من شركة BMW GROUP والدكتور محمد نصار من شركة inmind.ai والجامعة الأمريكية في بيروت، واختارته الوكالة الجامعية للفرنكوفونية AUF للتمويل، وهذا التطبيق الذي بنته شركة BMW GROUP هو إحدى الوسائل الفضلى بحسب البوна لإنجاز المهمة الأساسية من تطويره والتي تمثل بتحذير مستخدمي التطبيق، من موظفين أو طلاب أو زبائن أو أي مواطن، من وجود مصابين، وذلك من خلال معرفة الدائرة المتواجدون فيها، مع ضمان احترام للخصوصية بفضل سلسلة من التدابير التكنولوجية.

وتتجدر الاشارة إلى أن سيكون لهذا التطبيق، الذي شارك في تطويره عدد من طلاب الجامعة أيضاً، تأثير إيجابي كبير على استئناف الأنشطة والعمليات الأمنية في مواجهة الوباء. والعمل جار اليوم على إعداد النسخة الأولى مع تصور واضح لحماية الخصوصية، وخلال أسبوع سيتم العمل على العرض التجريبي واستراتيجية تسويق هذا التطبيق كمنتج عبر منظمات و هيئات متعددة، وبالتالي ستقوم مجموعة BMW GROUP باختبار تطبيق الهاتف الخلوي.

إذا الجامعة الأنطونية هي واحدة من الجامعات الأربع التي تم اختيارها في لبنان، لتمويل مبادراتها ضمن الاستدراج الدولي للمشاريع التي اطلقتها الوكالة الجامعية للفرنكوفونية، ومن خلال خطة عمل خاصة لمواجهة كورونا، تؤكد الأنطونية بهذه الخطوة، أن وعلى رغم كل ما يمر به لبنان نجحت بفضل اساتذتها وطلابها في مجال الابتكار والعلم والتطلع إلى الأمام دائماً.
لمزيد من المعلومات، الرجاء التواصل مع:

Hanan MERHEJ
Media Relations Officer
Office of Communications

Université Antonine
B.P. 40016 Hadat-Baabda, LIBAN
Tel. +961 5 927 000 ext. 1128
Mob. +961 3 319 086