

«هاكاثون المدينة» برعاية الحريري

للتخفيف من تلوث الهواء

للتحفييف من تأثير تلوث الهواء الناتج عن وسائل النقل في المدينة، ضمن إطار زمني محدد، ووفق الأساليب التكنولوجية الأكثر تطوراً وابتكاراً.

عمل المشاركون طوال ثلاثة أيام في 1, 2، و 3 آذار ضمن Berytech Innovation Park وتصميم وانتاج النماذج الأولية لحلولهم المقترحة، بعد الاطلاع على أحدث البيانات والدراسات حول تلوث الهواء في لبنان، وذلك بإشراف فريق من الخبراء الفرنسيين من مركز Universcience، وتخللتها ورش عمل، وعروض تقديمية وجلسات للتمكين وتعزيز القدرات. واستخدم المشاركون «بيرتيك فاب لاب» Berytech FabLab - وهو أول مختبر تصنع رقمي مرخص في لبنان، والذي يقدم مجموعة هائلة من الموارد والآلات من أجل تصميم النماذج الأولية والمنتجات المبتكرة.

واختتم اليوم الثالث بحفل توزيع الجوائز في جامعة القديس يوسف - حرم العلوم والتكنولوجيا في مار روکز، في حضور الوزيرة السابقة ريا الحسن ممثلة رئيس مجلس الوزراء سعد الحريري.

نظمت شركة e-EcoSolutions ومركز أي بي تي للطاقة IPTEC، وللمرة الأولى في لبنان والشرق الأوسط «هاكاثون المدينة» Urb-Hackathon في لبنان، تحت شعار «حلول للتخفيف من تلوث الهواء الناتج عن وسائل النقل في المدن اللبنانية»، برعاية رئيس مجلس الوزراء سعد الحريري، بالتعاون مع مركز Universcience - مدينة العلوم والصناعة La Cité Des Sciences and De L'industrie عن تنظيم «هاكاثون المدينة» في فرنسا، ودعم من «بيرتيك» Berytech، وزارة البيئة في لبنان، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) في لبنان، نقابة Global Compact Network المهندسين في بيروت، جامعة القدس يوسف في بيروت (USJ)، والمجلس الفرنسي في لبنان.

بعد إطلاق «هاكاثون المدينة» في كانون الثاني 2018، قدم أكثر من 140 طلب تسجيل من الخبراء والطلاب من مختلف المجالات والخلفيات، وتم اختيار 37 مشاركاً نهائياً لتشكيل الفرق والعمل على إيجاد الحلول