

MICROSOFT DEV CAMP BEIRUT ATTIRE PLUS DE 250 ÉTUDIANTS ET JEUNES DÉVELOPPEURS LIBANAIS



En décembre dernier, Microsoft Liban a organisé son premier camp de Windows Dev Phone à Berytech Mansourieh, un atelier de deux jours qui a illuminé la voie des fanatiques de la technologie pris de passion pour la dernière technologie de nouveautés, applications et le dernier-né tant attendu de Microsoft, le Windows Phone. Charbel Fakhoury, vice-président du département des ventes, marketing & services pour le Moyen-Orient et l'Afrique à Microsoft, a inauguré l'événement par un

discours principal dans lequel il a dit: «Le passage à l'économie du savoir ne peut se produire que sur base d'éducation, d'innovation et d'entrepreneuriat, ce sur quoi Microsoft mise de tout son poids aujourd'hui. À travers des événements tels que les journées technologiques TechDays Beyrouth et les Dev Camps Beyrouth, nous apportons les connaissances et la formation professionnelle nécessaires aux développeurs locaux et talentueux pour libérer leur potentiel et peut-être lancer une entreprise, en espérant grandir et créer davantage d'emplois». Sur deux jours, plus de 250 étudiants et développeurs se sont réunis en groupes autour des experts locaux et régionaux de Microsoft Windows Phone, afin d'apprendre comment créer des applications pour le système d'exploitation mobile Windows Phone. «Windows Phone est une approche axée sur les personnes et les domaines qui les passionnent; nous avons donc organisé cet événement pour doter les développeurs libanais du savoir-faire et des outils dont ils ont besoin pour faire ce qu'ils aiment faire et présenter leurs produits au monde», a déclaré Ghassan Chahine, chef de la Stratégie de Développeurs et de Plates-formes chez Microsoft Liban. Pour terminer dans une véritable ambiance de fêtes, Microsoft a récompensé l'équipe de développeurs la plus innovante en leur offrant des appareils dernier cri de Windows Phone. Worms7, l'équipe gagnante des étudiants de l'USJ composée de Cyril Hage, Elie Nasr et Peter Mitri qui ont développé l'App 'Dress Box', a commenté: «Nous sommes très heureux d'avoir participé à un événement d'une telle envergure organisé par Microsoft, ce qui nous a permis de pratiquer, sur place, le développement et le codage des applications, et bien sûr, de profiter des conseils d'experts régionaux»