

The Little Engineer (TLE) remporte le Green Mind Award 2012

Le 31 Octobre 2012, à Beyrouth, au Liban, The Little Engineer (ou Le Petit Ingénieur), - un leader en matière de cours de Robotique et d’Energie Renouvelable pour les enfants et les adolescents - a remporté le « Green Mind Education Award ». Ce prix fut attribué à TLE suite au succès de son programme éducatif « Kids and Teens Go Green » qui consiste en une initiation à la protection de l’Environnement. Par le biais d’expériences pratiques et interactives portant sur les énergies renouvelables et sur l’écologie, TLE a pour visée la formation de jeunes personnes consciencieuses de leur environnement, et la sensibilisation de ces dernières à sa protection.

Le « Green Mind Education Award » fut décerné à TLE, en les personnes de Mrs. Rana El-Chmaitelly – Co-Fondatrice de TLE, et Directrice du Département de la Recherche et du Développement au sein de TLE – et de Mr. Mohammad Shihan – Co-Fondateur de TLE, et Directeur des Opérations Internationales et des Entreprises de Franchise de TLE –. La remise des prix eu lieu lors du dîner de Gala, tenu au Pavillon Royal de Biel le 31 Octobre 2012, en présence d’un grand nombre de membres éminents de la société libanaise et de représentants du gouvernement. Les prix étaient divisés en huit catégories dont la catégorie de l’Education Verte. Un jury, représenté par des membres locaux et internationaux, a sélectionné les lauréats.

« Mon Rêve est de voir, dans le futur, les cours d’Energies Renouvelables et Environnementales intégrés au sein du système éducatif national du Liban et de par le monde Arabe » a dit Rana El-Chmaitelly lors de son intervention à cette occasion. « Nous devons initier nos enfants et les générations futures à la protection et à la préservation de l’Environnement. Nous devons forger en eux cette capacité inhérente de ‘penser et agir vert’ » a-t-elle ajouté.

Mohammad Shihan, Co-Fondateur de « The Little Engineer » a attiré l’attention sur le fait qu’aux alentours de l’année 2050, plus de 6 milliards de personnes vivront dans des zones urbaines. « Ceci nécessite donc une approche subtile assurant une optimisation – au sein des villes – des activités économiques, de la consommation d’énergie, de l’impact environnemental et de l’amélioration de la qualité de vie. Notre programme de ‘sensibilisation environnementale verte’ vise à encourager toutes les institutions éducatives à s’investir dans la formation d’un avenir meilleur aux générations futures » a-t-il ajouté. Il a enfin conclu par l’affirmation suivante : « Nous sommes très fiers que l’on ait octroyé ce prestigieux prix à TLE. Ceci

confirme notre engagement à stimuler l'intellect des jeunes, et à les familiariser avec les divers sujets scientifiques et environnementaux, en vue de les préparer à un avenir prometteur. »

Pour plus d'informations sur The Little Engineer, veuillez visiter notre site Web www.thelittleengineer.com ou nous contacter à l'adresse suivante : pr@thelittleengineer.com.

The Little Engineer International - initiative éducative scientifique - vise à éduquer les jeunes de tout âge en matière de Robotique, de Science, de Technologie, d'Ingénierie, de Mathématiques et d'Energie Renouvelable par le biais d'un apprentissage pratique. The Little Engineer offre des activités post et para scolaires complétant le bagage éducatif traditionnel fourni par les établissements scolaires. A travers des méthodes interactives simples, The Little Engineer introduit des activités qui portent sur la Robotique, les Energies Renouvelables et toutes autres nouvelles Innovations et Technologies.

Le "Green Mind Award" est un événement annuel qui vise à encourager les meilleures pratiques écologiques adoptées par les organisations et les individus et à honorer les projets œuvrant à assurer la durabilité et la protection de l'environnement dans la région du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord (MENA)