

„Hack4Kids“ in Ettelbrück

„Programmieren ist das neue Latein“

Kinder und Eltern konnten am Sonntag Neues im Umgang mit neuen Technologien lernen

VON DIANA HOFFMANN

Neue Technologien verstehen und selbst mitgestalten – darum ging es bei der zweiten Ausgabe des „Hack4Kids“ in Ettelbrück. Rund 100 Kinder im Alter zwischen sieben und zwölf Jahren hatten sich am Sonntag mit ihren Eltern im „Lycée Technique d'Ettelbrück“ eingefunden, um Neues im Umgang mit der Technik zu lernen.

Für uns alle ist es selbstverständlich, dass die Technik im Alltag funktioniert. Was passiert, wenn dies nicht der Fall ist, wird uns erst bewusst, wenn die Verbindung mit dem Internet nicht klappen will, der Computer abstürzt oder ein Testbild im Fernseher erscheint. Dann fühlen wir uns machtlos, wie etwa die Großmutter vor dem Computer, die Angst hat, das Internet zu „löschen“. Damit den Jugendlichen und Erwachsenen

von morgen dies nicht passiert, sollen sie im Umgang mit den neuen Technologien sensibilisiert werden. Auf dem „Hack4Kids“ in Ettelbrück wurden ihnen einen ganzen Nachmittag lang modernste Techniken vorgeführt. Sie konnten altersgerecht lernen, wie sie ein eigenes Computerspiel programmieren können, wie Elektrizität geleitet wird oder wie ein 3D-Drucker funktioniert. Auch die Wichtigkeit von Informationssicherheit wurde ihnen auf spielerische Art und Weise nahe gebracht.

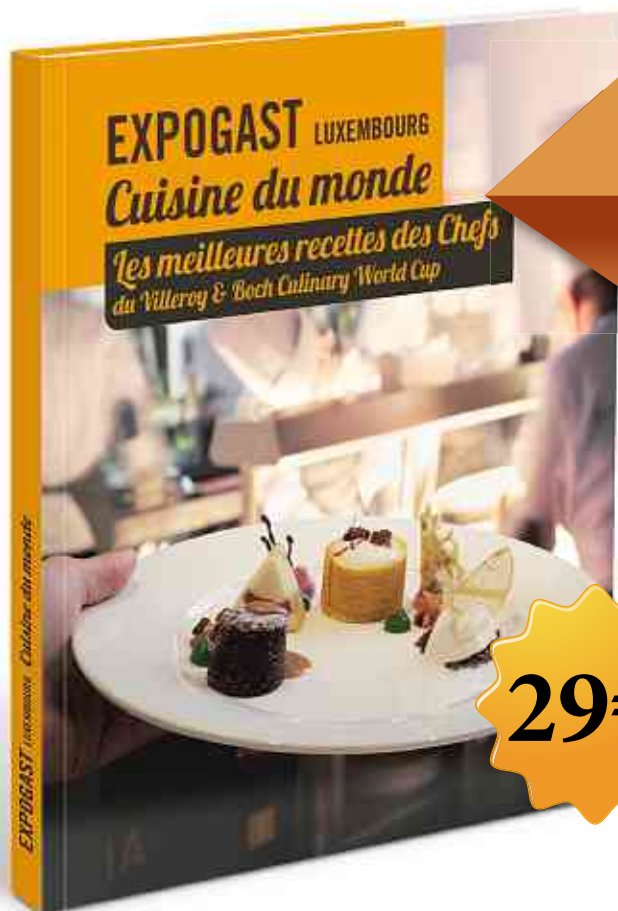
„Neue Technologien nicht nur konsumieren, auch gestalten“

Es geht in erster Linie nicht darum, den Kindern jetzt schon das Programmieren beizubringen, sondern es soll in ihnen die Lust an neuen Techniken und Technologien geweckt werden. In den Schulen wird dies bisher häufig



Mit Licht malen, ist sicherlich eine neue Erfahrung für die Kinder. Den Kindern soll gezeigt werden, wie Elektrizität geleitet wird. (FOTOS: DIANA HOFFMANN)

VIENT DE PARAÎTRE



Le cadeau idéal pour les fêtes !

EXPOGAST
12th INTERNATIONAL
TRADE SHOW FOR
GASTRONOMY
22-26.11.2014

VILLEROY & BOCH
CULINARY
WORLD CUP
22-26.11.2014

29€*

112 pages
150 photos
24 x 21 cm

Ce livre superbement illustré rend hommage à celles et à ceux qui ont fait d'Expogast et du « Villeroy & Boch Culinary World Cup » les événements de renommée internationale qu'ils sont aujourd'hui. Mais l'ouvrage est surtout un fabuleux recueil de recettes authentiques, « vitrines culinaires » de treize pays participants, rédigé par un écrivain gastronomique.

Disponible en librairie ou livraison à domicile contre virement sur le compte de Saint-Paul Luxembourg auprès de la BCEE LU61 0019 1300 6666 4000 avec la mention « Expogast livre ». * (+ 3 € frais de port / virement).

brain&more
agence en communication

éditions
SAINT
PAUL

Également disponible sur
www.editions.lu

vernachlässigt, so Yolande Roller von „Security Made in Lëtzebuerg“. „Programmieren ist das neue Latein“, meint sie, „die Kinder sollen die neuen Technologien nicht nur konsumieren, sondern auch selbst mitgestalten“.

Gerade im Bereich der IT (Informationstechnik) werden in den

kommenden Jahren in Luxemburg viele neue Berufsmöglichkeiten entstehen. Das Land ist daher auf Programmierer, Designer und Grafiker angewiesen. Und wer weiß? Vielleicht waren ja auch der nächste Bill Gates oder Steve Jobs unter den kleinen Besuchern, die am Sonntag in Ettelbrück vorbeischauten.



Wie kann ich eine Botschaft verschlüsseln? Dies wurde den Kindern in einem Atelier über Informationssicherheit gezeigt.



Die Lust an neuen Techniken und Technologien sollte bei den Kleinen geweckt werden. Hierzu standen mehrere Ateliers zur Verfügung.