

Programmieren in Gebärdensprache



Die Teilnehmer und Inspirier der dritten Hacker School im Sunyard bei *BurdaForward* © *BurdaForward*

Vergangenes Wochenende veranstaltete *BurdaForward* im Münchner Sunyard die dritte Hacker School für Kinder und Jugendliche. Insgesamt 20 junge Teilnehmer zwischen 10 und 17 Jahren befassten sich zwei Tage lang mit dem Thema „Swift Playground auf dem iPad“. Die Besonderheit dieses Mal? Die Veranstaltung war zugleich die erste DeafIT Hacker School für gebärdensprachige Kinder und Jugendliche.

Barrierefreies Lernen

In einer Inklusionsklasse wurden die *BurdaForward*-Entwickler von einer IT-Expertin aus dem Netzwerk DeafIT unterstützt, die die Inhalte auch in Gebärdensprache vermittelte. So konnten vier hörgeschädigte Kinder gemeinsam mit hörenden Teilnehmern das Programmieren mit dem „Swift Playground“ für sich entdecken. Der „Swift Playground“ ist eine iPad-App, die es ermöglicht, die von Apple entwickelte Programmiersprache Swift ohne jegliche Vorkenntnisse auf spielerische Weise zu lernen. Die Inklusionsklasse fand zudem bilingual auf Deutsch und Englisch statt – barrierefreies Programmieren über alle Grenzen hinweg!

Hacker School weckt Träume

Das Konzept der Hacker School stößt bei Kindern und Eltern weiterhin auf große Begeisterung und zieht zunehmend weitere Kreise. Die Teilnehmer kamen an diesem Wochenende nicht nur aus München, sondern auch aus Würzburg, Nürnberg, Augsburg und Niederbayern. Dass das Wochenende einen wichtigen Eindruck hinterlassen hat, zeigte auch das Interesse an Ausbildungsplätzen und beruflichen Möglichkeiten bei *BurdaForward* unter den älteren Kindern – vielleicht die IT-Spezialisten von morgen?

Über die Hacker School

Die Hacker School ist ein in Hamburg gegründeter Verein, der es sich zur Aufgabe gemacht hat, Kindern und Jugendlichen außerhalb des Schulalltags das Thema Programmieren nahe zu bringen. Dafür arbeitet die Hacker School in verschiedenen Städten in Deutschland mit Programmierern, Entwicklern und eben auch Firmen zusammen, um deutschlandweit Kurse anbieten zu können.

von **Stefanie Däubler**

PR Manager Digital

stefanie.daeubler@burda.com



Kategorie **Marken, Ereignisse**

Schlagwörter **BurdaForward, Hacker School, Swift**

Adresse (URL) <https://www.burda.com/de/news/programmieren-gebardensprache/>