



Pressemitteilung

Landtagsabgeordnete Seemann besucht die Girls' Digital Camps AG des Theodor-Heuss-Gymnasiums in Mühlacker

Region Nordschwarzwald, 19.03.2024. Das war wirklich ein ganz besonderer Tag für die Schülerinnen der Girls' Digital Camps AG am Theodor-Heuss Gymnasium: Nachdem sie im Laufe des Schuljahres fleißig an ihren Projekten getüftelt hatten, konnten sie nun ihre kreativen Arbeiten der Abgeordneten des Landtags Baden-Württemberg Stefanie Seemann persönlich präsentieren.

Seemann zeigte sich beeindruckt, was im Girls' Digital Camp bislang entstanden ist: Unter Anderem verschiedene Werke mit dem Lasercutter, wie zum Beispiel Puzzles oder Weihnachtsschmuck aus Holz oder auch 3D-Druck Arbeiten mit Tinkercad, wie beispielsweise Armschmuck. Das absolute Highlight allerdings ist eine Kinderwaschmaschine in Form eines Bottichs, die den Eltern das Baden und Waschen ihrer Kleinkinder erleichtern soll und die bereits beim diesjährigen Jugend Forscht Regionalwettbewerb in Pforzheim sogar den dritten Preis gewonnen hat. Dies und zahlreiche weitere Projekte, die in Planung sind, sind der beste Beweis dafür, dass die Mädchen des Mühlacker Girls' Digital Camps nicht nur mit viel Motivation und Freude bei der Sache sind, sondern auch schon erste Erfolge als Jungforscherinnen vorweisen können.

Auch die Landtagsabgeordnete Stefanie Seemann honoriert dies und betont: „Rollenklischees und Vorurteile verhindern häufig noch, dass sich Mädchen und junge Frauen für MINT-Fächer und digitale Kompetenzen interessieren. Um auch in Zukunft wirtschaftlich erfolgreich zu sein, brauchen wir in Baden-Württemberg aber alle Talente und können es uns nicht weiter leisten, auf die Kreativität und Erfindungskraft von Frauen zu verzichten. Die Girls' Digital Camps sind ein hervorragender Baustein, um Interesse zu wecken und das Selbstbewusstsein im Umgang mit digitaler Technik zu stärken. Ich freue mich, dass dies hier an der Schule so gut gelingt!“

Klaus Gerlinger, Leiter des Girls' Digital Camps im Rahmen der Digital-AG am Theodor-Heuss-Gymnasium, freut sich sehr über den Besuch von Stefanie Seemann und ihr Interesse an seiner AG. „Die Mädchen sind an sich schon sehr engagiert bei der Sache und zeigen im Rahmen ihrer eigenen Projekte sehr viel Kreativität. Trotzdem ist es toll, dass die AG so viel Aufmerksamkeit bekommt. Der Besuch von Frau Seemann gibt uns nochmal neue und zusätzliche Motivation.“

Im Herbst vergangenen Jahres brachten die Wirtschaftsförderung Nordschwarzwald (WFG) und das CyberForum e.V. die ersten Girls' Digital Camps (GDC) in der Region Nordschwarzwald auf den Weg. Bei dem vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg geförderten Transferprogramm Girls' Digital Camps erhalten Mädchen und junge Frauen vom Klassenstufe fünf bis acht konkrete Einblicke in digitale Anwendungen und Berufsfelder. Zu den zwölf Schulen in der Region, an denen das Transferprogramm inzwischen realisiert wird, gehört auch das Theodor-Heuss-Gymnasium in Mühlacker. Die dortige AG wird unterstützt vom Enzkreis, der Stadt Mühlacker, der Firma Craiss Logistik sowie dem Jugendforschungszentrum Campus Pforzheim-Enzkreis.

Jochen Protzer, Geschäftsführer der WFG, und Kerstin Weipert, GDC Projektleiterin bei der WFG, sehen im Programm großes Potenzial: „Die Schülerinnen stärken durch das praktische Erleben ihr Selbstbewusstsein

Pressekontakt:

Wirtschaftsförderung Nordschwarzwald GmbH

Jutta Effenberger, Tel.: (+49) 7231 / 15 43 69-31, E-Mail: effenberger@nordschwarzwald.de



im Umgang mit und in der Gestaltung von digitaler Technik. Gleichzeitig erleben sie, wie vielfältig, kreativ, zukunftsorientiert und gesellschaftlich relevant digitale Anwendungen und Berufe sind.“

Link zum Bildmaterial:

<https://www.dropbox.com/scl/fo/bn7til53ra0i8m07vdzp3/h?rlkey=5r00fzg8djuipdsi3o78td108&dl=0>

Bildunterschriften:

Bild 1: Teilnehmerinnen des Girls' Digital Camps am Theodor-Heuss Gymnasium Mühlacker mit Stefan Kallauch (Cyber Forum), Steffen Rupp (Schulleiter Theodor-Heuss-Gymnasium), Klaus Gerlinger (AG-Leiter Theodor-Heuss-Gymnasium), Stefanie Seemann (Abgeordnete des Landtags Baden-Württemberg), Kerstin Weipert (GDC Projektleiterin WFG) // v.l.n.r.

Bild 2: Stefanie Seemann mit AG-Leiter Klaus Gerlinger und den Teilnehmerinnen am 3D-Drucker

Bild 3: Stefanie Seemann begutachtet die mit dem Lasercutter erstellten Arbeiten

Bildrechte: WFG

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.nordschwarzwald.de/gdc/>

<https://gdc-karlsruhe.de/>

www.mint-frauen-bw.de

www.gdc-bw.de

AnsprechpartnerInnen:

Region Mittlerer Oberrhein: Dörte Schäfer-Kögel, Tel.: 0721 602 897-32, schaefer@cyberforum.de

Region Nordschwarzwald: Kerstin Weipert, Tel.: 07231 154369 6, weipert@nordschwarzwald.de

Weitere Informationen zu den Girls' Digital Camps

Seit 2021 fördert das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg das Transferprogramm Girls' Digital Camps landesweit in allen zwölf Wirtschaftsregionen. Die Umsetzung erfolgt im Rahmen von drei Verbundprojekten. Das CyberForum e. V. führt die Girls' Digital Camps im Verbund mit der Wirtschaftsförderung Nordschwarzwald GmbH und den weiteren Verbundpartnern, dem Karlsruher Institut für Technologie (KIT), der Hochschule für Technik und Wirtschaft Karlsruhe (HSKa), der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Karlsruhe (DHBW), der Hochschule Pforzheim in den Regionen Mittlerer Oberrhein und Nordschwarzwald durch. Mit den Girls' Digital Camps wird die Landesinitiative „Frauen in MINT-Berufen“ weiter ausgebaut. Das Bündnis „Frauen in MINT-Berufen“ verfolgt mit mehr als 70 Partnern das Ziel, mehr Frauen für eine Ausbildung oder einen Beruf in den Arbeitsbereichen rund um Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) zu gewinnen.

Gefördert durch:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS



Pressekontakt:

Wirtschaftsförderung Nordschwarzwald GmbH

Jutta Effenberger, Tel.: (+49) 7231 / 15 43 69-31, E-Mail: effenberger@nordschwarzwald.de