



Pressemitteilung

Rekordbeteiligung beim Informatik-Biber

Rosa-Luxemburg-Gymnasium ragt mit 751 Teilnehmern heraus
Preise für das RLG und für viele Teilnehmer aus dem RLG

Wer ist im sozialen Netzwerk "Teenigram" ein Superstar? Kann man aus den komprimierten Aufzeichnungen einer Überwachungskamera Rückschlüsse auf die beobachteten Ereignisse ziehen? Wie viele Minuten braucht der autonome Schneepflug mindestens, um den Weg zu drei Iglus frei zu räumen? Auf welchem Weg verlassen die geschnittenen Hölzer das Sägewerk? Und wie sortiert man mit wenig Umräumen einen neuen Teller in der Spülmaschine ein? Beim Informatik-Biber setzen sich Schülerinnen und Schüler mit altersgerechten informatischen Fragestellungen auseinander, spielerisch und wie selbstverständlich. Hier wird Interesse für Informatik geweckt, ohne dass Kinder, Jugendliche oder Lehrkräfte Vorkenntnisse besitzen müssen.

Der Online-Wettbewerb war noch nie so erfolgreich wie im Jahr 2019. Gut 401.000 Schülerinnen und Schüler machten Ende des letzten Jahres mit. Gegenüber dem Vorjahr bedeutet das eine Steigerung um mehr als 28.000 TeilnehmerInnen bzw. um mehr als 7 Prozent. Der Mädchenanteil beim Informatik-Biber 2019 liegt mit 177.370 Teilnehmerinnen bei rund 45 Prozent und damit leicht höher als im vergangenen Jahr.

Die Schülerinnen und Schüler des Berliner Rosa-Luxemburg-Gymnasiums waren eifrig dabei und stellten sich den unterschiedlichsten Aufgaben. **751 Schülerinnen und Schüler des Rosa-Luxemburg-Gymnasiums (RLG) nahmen vom 4. bis 15. November am Online-Wettbewerb teil. Damit zählt das Rosa-Luxemburg-Gymnasium zu den Schulen mit den höchsten Teilnehmezahlen aller rund 2.308 mitwirkenden Bildungseinrichtungen.** Dafür wurde das RLG vom Veranstalter, den Bundesweiten Informatikwettbewerben (BWINF), ausgezeichnet. „Wir danken dem Rosa-Luxemburg-Gymnasium, allen teilnehmenden Schülerinnen und Schülern und insbesondere den verantwortlichen Lehrkräften für ihr großartiges Engagement anlässlich des diesjährigen Informatik-Biber. Der Wettbewerb hat das Ziel, junge Menschen für Informatik zu begeistern. Mit der überwältigenden Teilnehmerzahl wurde dieses Ziel am Rosa-Luxemburg-Gymnasium mehr als erfüllt“, erklärt BWINF-Geschäftsführer Dr. Wolfgang Pohl. „Wir sind stolz darauf, beim Thema Informatik zu den engagiertesten Schulen im Bundesgebiet zu zählen“, freut sich Schulleiter Ralf Treptow und lobt die engagierte Vorbereitung durch die Informatiklehrenden am RLG.

Der Informatik-Biber weckt nicht nur das Interesse am Fach, sondern ist für viele Schüler auch der erste Schritt in der Auseinandersetzung mit Informatik. „Der Wettbewerb verlangt keine Vorkenntnisse, sondern ist allein mit logischem und strukturellem Denken zu bewältigen“, so der BWINF-Geschäftsführer. „Dieses digitale Denken wird immer wichtiger für eine aktive Beteiligung an der digitalen Gesellschaft.“ Als Breitenwettbewerb angelegt, ermöglicht „der Biber“ zum einen die Teilnahme vieler Schülerinnen und Schüler, zum anderen können so Lehrkräfte, Eltern und auch die Kinder selbst Begabungen erkennen. „Talente können entdeckt und früh gefördert werden,“ betonen sowohl Pohl als auch Treptow das übergeordnete Ziel des Wettbewerbs.

Weitere Informationen: BWINF, www.bwinf.de/biber, Rückfragen: Bundesweite Informatikwettbewerbe über Katja Sauerborn, sauerborn@bwinf.de, Tel.: 0228.97626995

RLG, www.rlo-berlin.de; Tel.: 030 91607730, Ansprechpartner: Herr Mosch, mosch@rlo-berlin.de