



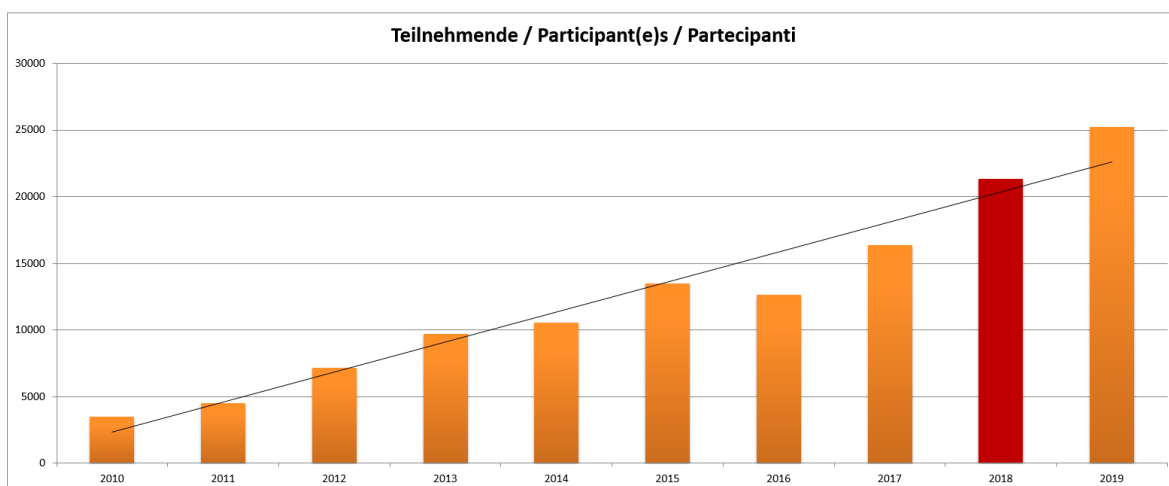
Medienmitteilung zur Veröffentlichung

Ein Land voller Informatik-Biber

26. November 2019

Bereits zum zehnten Mal fand diesen November der Informatik-Biber-Wettbewerb statt. Erneut *biberten* wieder tausende Schülerinnen und Schüler in allen Regionen des Landes und erhielten dabei spannende Einblicke in die Welt der Informatik.

Im Vergleich zum letzten Jahr ist die Anzahl der teilnehmenden Schülerinnen Schüler erneut deutlich gestiegen: Schweizweit haben an 361 Schulen insgesamt 25'345 Kinder und Jugendliche (Deutschschweiz 21'595, Romandie: 3142, Tessin: 517) am Wettbewerb teilgenommen.



Der „Informatik-Biber“ findet seit Jahren in zahlreichen Ländern erfolgreich statt und weckt weltweit das Interesse von Kindern und Jugendlichen an der Informatik. In der Schweiz wird der Wettbewerb als Projekt des Schweizerischen Vereins für Informatik in der Ausbildung SV!A auf Deutsch, Französisch und Italienisch durchgeführt und von der Hasler Stiftung finanziell massgeblich unterstützt.

Der „Informatik-Biber“ regt Schülerinnen und Schüler an, sich aktiv mit Themen der Informatik gemäss dem Modullehrplan «Medien & Informatik» in allen drei Zyklen auseinander zu setzen. Er will Berührungspunkte mit dem Schulfach Informatik abbauen und das Interesse an Fragenstellungen dieses Fachs wecken. Der Wettbewerb setzt keine Anwenderkenntnisse im Umgang mit dem Computer voraus - ausser dem 'Surfen' auf dem Internet, denn der Wettbewerb findet online am Computer statt. Für die 15 Fragen im Multiple-Choice-Format sind strukturiertes und logisches Denken, aber auch Phantasie



notwendig. Die Aufgaben sind bewusst für eine weiterführende Beschäftigung mit Informatik über den Wettbewerb hinaus angelegt.

Und auch im nächsten Jahr wird die Erfolgsgeschichte des Informatik-Bibers weitergehen: Im November 2020 heisst es wieder *mitbibern!*

Über den SVIA

Der Schweizerische Verein für Informatik in der Ausbildung SVIA setzt sich für eine durchgängige informatische Bildung in den allgemeinbildenden Schulen ein.

- *durch das Engagement für ein Grundlagenfach „Informatik“ am Gymnasium,*
- *durch die Unterstützung eines stufengerechten Informatikunterrichtes auf Primar- und Sek I- Stufe,*
- *durch die Förderung der ICT-Anwendungskompetenzen der Lehrpersonen und die Forderung nach entsprechender Aus- und Weiterbildung an den pädagogischen Hochschulen,*

Im Fokus des SV!A liegt in erster Linie die Informatik als Wissenschaft und in zweiter Linie die ICT-Anwendungskompetenz als vierte Kulturtechnik.

Weitere Informationen:

Nora A. Escherle

Geschäftsstelle

Schweizerischer Verein für Informatik in der Ausbildung SV!A-SS!E-SS!!

Klosbachstrasse 107

8032 Zürich

Tel. 043 305 05 79

Web: svia-ssie-ssii.ch