



Die Scratch-Challenge war wahrlich eine Herausforderung. Bild zvg

## PHSZ-Projekt fand grossen Anklang

Die Pädagogische Hochschule Schwyz absolvierte eine «Scratch Week».

Im Mai dieses Jahres beteiligte sich die Pädagogische Hochschule Schwyz (PHSZ) an der internationalen «Scratch Week». Scratch ist eine bei Kindern und Jugendlichen beliebte, kostenlose Online-Plattform, auf der sich in grafisch und visuell ansprechender Umgebung Grundkonzepte der Programmierung erlernen lassen.

### Zukunft programmieren

Unter dem Motto «Programmiere die Zukunft» hatte die PHSZ Schulklassen auf Sekundarstufe I zur Teilnahme eingeladen. «700 Schülerinnen und Schüler aus 18 Schulen der ganzen Schweiz und auch in Italien nahmen die Herausforderung an und setzten ihre gesellschaftsrelevanten Zukunftsideen um», heisst es in einer Medienmitteilung der PHSZ. Die Klassen und Lehrpersonen seien dabei eng von den Mitarbeitenden des Instituts für Medien und Schule begleitet worden.

### 203 Projekte eingegangen

Bis Ende Mai wurden dann insgesamt 203 Projekte eingereicht. Eine Jury der PHSZ wählte daraus die innovativsten Klassen und nachhaltigsten sowie kreativsten Projekte aus.

Vor kurzem wurden dann die Siegerinnen und Sieger an einer Online-Abschlussveranstaltung bekanntgegeben. «Wir sind vom Erfolg der Scratch-Challenge positiv überrascht», sagt Mareen Przybylla, Leiterin der Stiftungsprofessur Informatikdidaktik S1.

Derzeit werden die Feedbacks der Schülerinnen und Schüler sowie Lehrpersonen ausgewertet. Diese fallen positiv aus. Die Schüler hätten dadurch ihre Informatikkenntnisse erweitert, wird weiter festgehalten. (jar)