

Neue Bäume in der Riedenburg gepflanzt



Foto: Stadt Salzburg / Max Kronberger

Im Bereich des neuen Geh- und Radweges in der Moosstraße wurden 18 pannonische Eichen gepflanzt, in der Neutorstraße werden auf der Grüninsel vor der Geschäftszeile noch drei unterschiedliche Bäume gesetzt. „Die neue Baumreihe sorgt für eine höhere Aufenthaltsqualität für die Bewohner. Gerade bei solch einem großen Wohnquartier wie in der Riedenburg ist dies besonders wichtig. Unsere Baumexperten haben dabei besonders darauf geachtet, kräftige und widerstandsfähige Bäume zu pflanzen“, sagt die ressortzuständige Vizebürgermeisterin Barbara Unterkofler. (lg)

Zukunft des Lernens mitgestalten

Schüler setzen sich mit digitalen Unterrichtsmaterialien auseinander

SALZBURG (lg). Wie können die Unterrichtsmaterialien der Zukunft aussehen? Mit dieser Thematik setzten sich die Schüler der Praxis-Neuen Mittelschule Herrnau (NMS) in ihrem Chemie- und Physikunterricht auseinander.



„Schüler können so die Faszination der digitalen Welt erleben.“

GABRIELE LANKES

Foto: Lankes

Betreut wurde das Forschungsprojekt mit dem Namen „EXBOX-Digital“ von der Chemie- und Physiklehrerin Gabriele Lankes. „Das Forschungsprojekt vereint zwei Interessensbereiche der Schüler. Die Faszination der digitalen Welt sowie die Möglichkeit, mit eigenen Händen selbst etwas ausprobieren zu können“, so Lankes. Ziel des Forschungsprojektes „EXBOX-



Timo Fleischer, Leiter des Forschungsprojektes, lässt die Schüler in die digitale Welt eintauchen.

Foto: NMS Herrnau/Lankes

Digital“ ist die Entwicklung neuer Unterrichtsmaterialien. Dabei werden digitale und analoge Experimentierboxen, die sogenannte „EXBOX“, für den Chemie- und Physikunterricht kombiniert. Eine Box besteht aus einem realen Schülerexperiment und einem digitalen Trainingsprogramm. Dabei werden auch völlig neuartige

Lernhilfen, wie die „erweiterte Realität“, verwendet. Begleitet wurde das Schulprojekt von Timo Fleischer, Leiter der Chemiedidaktik der Universität Salzburg. „Digitale Medien werden immer häufiger in die Unterrichtspraxis integriert und stellen eine Verknüpfung zwischen Schule und Alltag der Schüler dar“, erklärt Fleischer.

Frohe Dreinachten:

Über 200€ geschenkt!

Auf Top-Smartphones in unseren Weihnachts-Tarifen.

Drei. Macht's einfach.

25€ Servicepauschale/Jahr.

In den Star Tarifen. 24 Monate Mindestvertragsdauer. Zum Beispiel das Huawei P30 lite im Tarif Star L (18 € / Monat). Details: drei.at/dreinachten

Freie
Spende für die
Caritas

Im Star L

0€
statt 252 €

HUAWEI P30 lite

Drei Shop FORUM 1 | Südtiroler Platz 13 | 5020 Salzburg