

# Zu wenige Schüler erhalten Informatikunterricht

geschrieben von Redakteur | Oktober 17, 2023



Grundlegende digitale und informatische Kompetenzen sind heutzutage unabdingbar. Im vergangenen Schuljahr besuchte allerdings nur jedes vierte Schulkind der Klassenstufen 5 bis 10 (Sekundarstufe I) einen verpflichtenden Informatikunterricht.

---

## **Kostenloses Unterrichtsmaterial Informatik Grundschullehrkräfte** zu für

geschrieben von Redakteur | Oktober 17, 2023



Mit ihrem neuen Bildungsangebot „Abenteuer Informatik“ lädt die Stiftung Kinder forschen Grundschullehrkräfte dazu ein die Welt der Daten und Algorithmen zu entdecken. Kinder entschlüsseln im Unterricht Codes und malen Pixelbilder. So holen Lehrkräfte Informatikwissen didaktisch sinnvoll und unkompliziert in ihre Klassenzimmer – ohne Vorwissen und ohne Computer.

---

# MINT-Inhalte für nachhaltige Entwicklung in der Grundschule

geschrieben von Redakteur | Oktober 17, 2023



Ab sofort gibt es für Grundschullehrerinnen und Grundschullehrer, die entdeckendes und forschendes Lernen in ihren Unterricht integrieren möchten, ein weiteres Angebot im

Internet. Die Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ startet ein neues Online-Portal.