

Digitale Schatzsuche

Berger, Glatthaar, Steininger, Strausdat

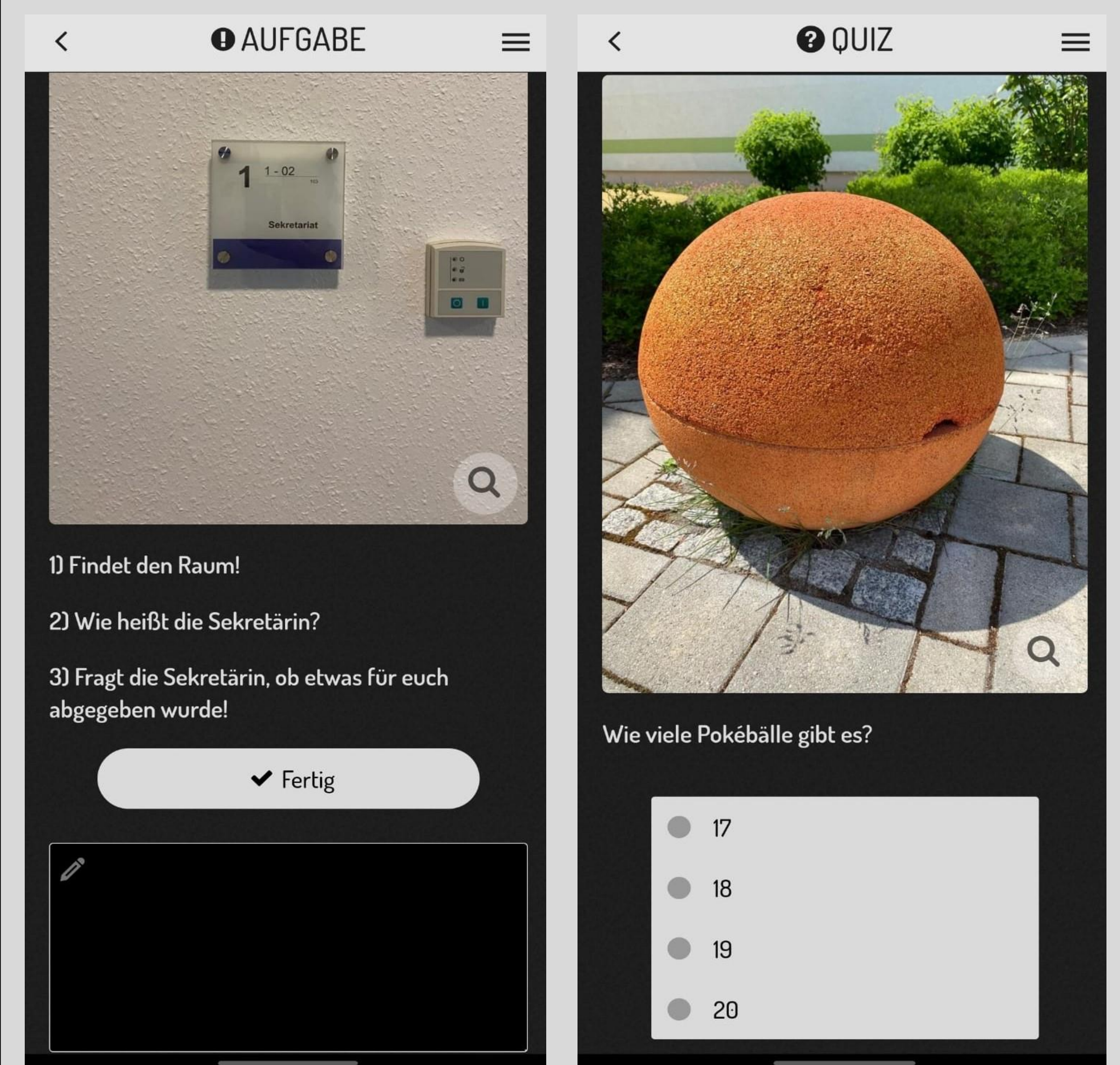
Actionbound

ist ein Internetdienst, der es ermöglicht auf einfache Weise digitale Schnitzeljagden (Bounds) zu erstellen.

Actionbound ermöglicht es, das **Prinzip des Geocaching** um **multimediale Inhalte** und **Interaktivität** zu erweitern.

- Möglichkeit: Bilder, Videos, Audiodateien und QR-Codes bei den Stationen der Schnitzeljagd zu verwenden oder anzufertigen
- Erstellung erfolgt über den Bound-Creator auf der offiziellen Website
- Möglichkeit: fertige Bounds zu spielen oder selbst eine digitale Schnitzeljagd erstellen
- für privaten und öffentlichen Gebrauch (mit Lizenz)
- Datenschutz - personenbezogene Daten werden in der Lizenzversion nicht veröffentlicht

<https://de.actionbound.com/>

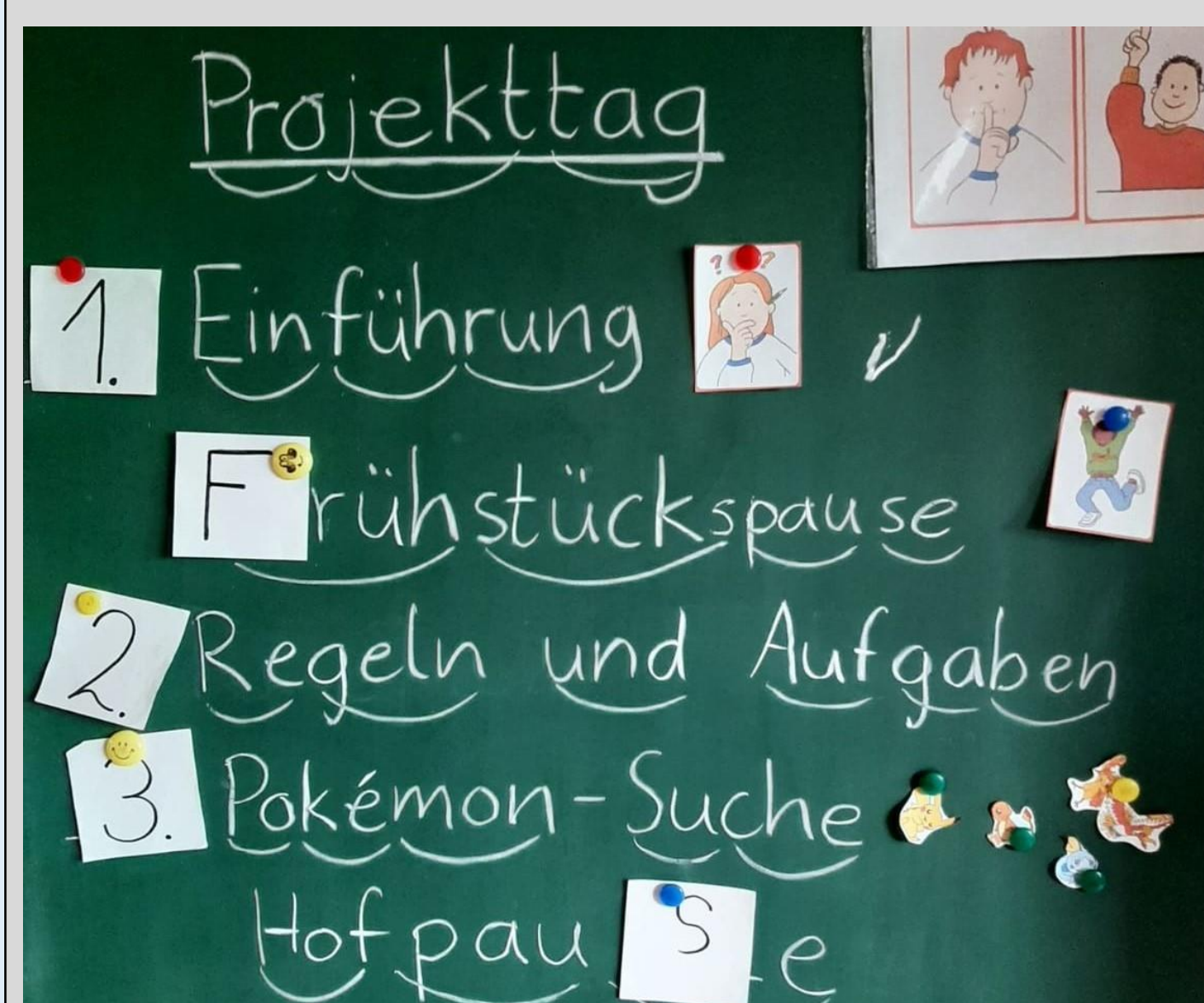


Voraussetzungen

- Standortzugriff
- Internetzugang
- Zugriff auf Bilder, Kamera, Mikrofon
- Bounds können nur im Browser erstellt werden

Stolpersteine

- Lehrer- bzw. Schullizenz ist kostenpflichtig
- Bilder, Videos, Daten und Ergebnisse werden gespeichert
- Einwilligung der Erziehungsberechtigten notwendig
- GPS-Nutzung nicht innerhalb des Schulgebäudes möglich
- hoher Zeitaufwand bei Erstellung
- Gefahr, dass nicht ergebnisorientiert gearbeitet wird, sondern die Methode im Vordergrund steht
- Outdoornutzung von Akkulaufzeit, Sichtbarkeit bei Sonne usw. abhängig



Inhaltliche / didaktische Schwerpunkte

- Räume im Schulhaus sowie zugehörige Tätigkeiten und Personen (z. B. Klassenraum, Lehrerzimmer, Sekretariat) kennen lernen
- Richtungen (rechts, links, geradeaus, oben, unten) sowie Raum-Lage-Beziehungen beschreiben
- Regeln des Sozialen Lernens anwenden (Kommunikation und Kooperation innerhalb einer Gruppenarbeit, Rücksichtnahme)
- das eigene Verhalten während der Gruppenarbeit reflektieren
- Umgangs- und Anwendungsregeln des iPads und der App Actionbound (zum Schutz des iPads, einen Bound durchführen, Antworten auswählen und eintippen, Fotos aufnehmen,...) kennenlernen und anwenden

Ziele

- Erkundung des Schulgeländes in Form einer digitalen Schatzsuche, um Räume der unmittelbaren Umgebung wahrzunehmen und sich in diesen zu orientieren.
- Verantwortungsbewusster Umgang mit dem Tablet, um den sorgfältigen Umgang mit Arbeitsmaterialien zu erlernen.
- Gegenseitige Unterstützung und Kommunikation, um Regeln des gemeinsamen Umgangs in verschiedenen Situationen anzuwenden.
- Nutzung der App Actionbound, um eine exemplarische App zur Orientierung im Raum zu kennen und anzuwenden.

