

arsnova.click – die spielbasierte Quiz-App für MINT

arsnova.click ist ein innovatives Audience Response System (ARS) für öffentliche Bildungseinrichtungen. Inspiriert durch Kahoot! entwickelte ein Informatik-Team der Technischen Hochschule Mittelhessen eine gamifizierte Alternative zum ARSnova-Flaggschiff **arsnova.voting**.



Features

Mehr Infos
im Projektblog:
arsnova.io

- ★ Absoluter Datenschutz: keine personenbezogenen Daten auf dem Server, alle Quizdaten liegen im Browser der Lehrperson.
- ★ Keine Registrierung, keine Installation (BYOD), keine Werbung, keine Kosten. Jede Schule kann die Web-App auch selbst hosten.
- ★ Dieselbe Startseite arsnova.click für Lehrperson und Schüler/innen. Die Lehrperson kann Nicknamen aus Kategorien vorgeben.
- ★ Gamification: Lernmotivation und Aufmerksamkeit durch Live-Wettbewerb mit Sound gegen den Countdown und die Mitspielenden.
- ★ Optional: Lesebestätigung der Frage, bevor die Antwortoptionen freigegeben werden, Slider für Antwortsicherheit: von „geraten“ bis „sicher“.
- ★ Frageformate: Multiple/Single Choice, numerische Schätzfrage, Kurzwort, Umfrage, MC/SC-Fragen mit beliebig vielen Antwortoptionen.
- ★ Textformatierung, TeX-Formeln, Quellcode-Syntaxhervorhebung, Emojis, eingebettete Bilder und Videos in der Frage und in den Antwortoptionen.
- ★ Excel-Export der Rangliste für eine Bonusvergabe.
- ★ Extrem einfache, barrierefreie, beamertaugliche, vollständig in Englisch, Spanisch, Französisch und Italienisch übersetzte Bedienoberfläche.
- ★ Mobile first: Das Erstellen eines komplexen Quiz ist auch auf dem Smartphone ein Kinderspiel.
- ★ Responsives Webdesign: Egal ob Smartphone, Beamer oder Wide Screen, das Design skaliert.
- ★ arsnova.click ist Open Source Software.





arsnova.click

Quiz-App für MINT



Quiznamen oder PIN eingeben ...

 Mach mit beim Quiz!

Mach ein neues Quiz! 

Entdecke arsnova.click !

Gib »Demo Quiz« ein und starte es. Ruf die App in einem zweiten Browser auf und spiel das Quiz in verteilten Rollen.

Besuch unseren Blog arsnova.io und erfahre, wie Du Quizze in deinem Unterricht oder in einem Vortrag einsetzen kannst.



Info



Sprache



Stil



Vollbild



Quizimport