



Didaktik für große Gruppen

Ein Methoden-Wiki der AG Informationskompetenz des BVB

Dr. Caroline Leiß, Universitätsbibliothek der Technischen Universität München

Corinna Meinel, Universitätsbibliothek Passau





Übersicht

Allgemein zum Projekt

- AGIK Wer sind wir?
- Anlass und Zielsetzung
- Entstehungsgeschichte

Methoden-Wiki für große Gruppen

- Methodenauswahl
- Methodenbeschreibung
- Interaktivität
- Wie geht es weiter?





AGIK – Wer sind wir?

- AG Informationskompetenz des Bayerischen Bibliotheksverbunds
- 14 Personen aus diversen bayerischen Universitäts- und Hochschulbibliotheken
- Begleiten und unterstützen die Entwicklungen im IK-Bereich in Bayern
- Empfehlungen, Workshops, Projekte





Anlass und Zielsetzung

- Ausgangssituation: IK-Veranstaltungen für große Gruppen
- Kontext Corona-Pandemie: Vermehrt Online-Lehre und virtuelle große Gruppen
- Ziel: Werkzeugkasten für didaktische Methoden, die bei großen Gruppen angewendet werden können
- Erfahrungsaustausch, Best Practice, Weiterentwicklung





Entstehungsgeschichte

- Zusammenarbeit mit dem Fachbereich Archiv- und Bibliothekswesen der Fachhochschule für den öffentlichen Dienst in Bayern
- Studentisches Teamprojekt im Sommersemester 2019
 Bearbeitet von: Sonja Hilpert, Magdalena Rausch, Marie Meyer
- Erarbeitung eines Wikis: Softwareauswahl, Methodenauswahl, Festlegung von Beschreibungskriterien, Wiki-Funktionen für Kommentare, Bewertung, Upload von Unterrichtsmaterialien







Navigation

Hauptseite Letzte Änderungen Zufällige Seite Hilfe zu MediaWiki

Wikiwerkzeuge

Spezialseiten Seite zitieren Gekürzte URL abrufen

Mehr

Links auf diese Seite Änderungen an verlinkten Seiten Druckversion Permanenter Link Seiteninformationen Seitenlogbücher

Herzlich Willkommen zum IKgroßeGruppenWiki!

In diesem Wiki werden didaktische Methoden zur bibliothekarischen IK-Vermittlung für große Gruppen zusammenstellt.

Ihr findet hier eine Übersicht über geprüfte und ausführlich beschriebene Methoden, die für Bibliotheksschulungen mit großer Teilnehmerzahl verwendet werden können. Jede Methode wurde einheitlich erschlossen, weitere Materialien sind einer Vielzahl der Methoden beigefügt.



Methoden nach Kategorien

Art der Methode:

- analog
- digital

Zweck der Methode:

- Abstimmen
- Diskussionstool
- Frarbeiten von Inhalten
- Feedbacktool

Ideen für neue Methoden?

Das Wiki ist offen zur Erweiterung: vermisst ihr eine wichtige Methode? - Dann erfasst sie mit den vorhandenen Vorlagen einfach selbst! Unter Starthilfen findet ihr die wichtigsten Informationen, wenn ihr einen neue Methode ins Wiki aufnehmen wollt.





Methodenauswahl

- Die Methode ist für Großgruppen geeignet
- Zielgruppe ab 16 Jahre
- Das Tool ist kostenfrei und gewährt Datenschutz
- Die Methode ist im Zeitrahmen von 90 Minuten durchführbar
- Der Zweck der Methode ist sinnvoll im Kontext Bibliotheksschulung





Methodenbeschreibung

Tweedback

Definition & Bearbeiten

Bei Tweedback handelt es sich um ein kostenfreies, digitales Tool für Echt. deren Server in deutschen Rechenzentren stehen. Eine Lizenzierung ist nic

Zweck der Methode A Bearbeiten

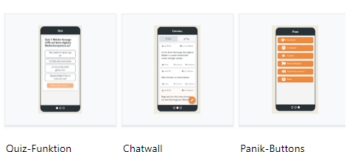
Diskussionstool, Feedbacktool, Abstimmen

Kurzbeschreibung des Ablaufs & Bearbeiten

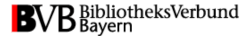
Tweedback kann mit jedem internetfähigen Gerät im Browser verwendet v

1. Eine Veranstaltung auf Tweedback erstellen

Bei der Erstellung einer neuen Veranstaltung gibt es folgende Funktionen



- Definition
- Zweck der Methode
- Kurzbeschreibung Ablauf
- Rolle des Schulenden
- Empfohlene Gruppengröße
- Zielgruppe
- Dauer
- Rahmenbedingungen, Materialien
- Einsatzmöglichkeiten
- Weiterführende Literatur





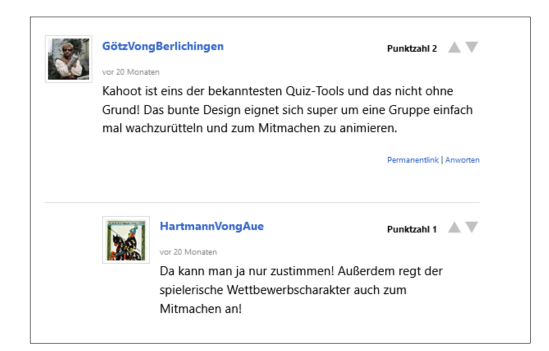
Interaktivität

Bewertung der Methoden

Deine Bewertung dieser Methode:

5.00 🏠 🏠 🏠 (4 Stimmen)

Kommentarfunktion



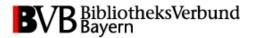




Wie geht es weiter?



- Wiki nutzt Miraheze: Gemeinnütziger Open Source Anbieter aus UK
- Nutzung von Miraheze weiterhin möglich; Aktivität mindestens alle 60 Tage erforderlich
- Das Wiki lebt von der Nutzung und dem Austausch :-)





Wie geht es weiter?



https://ikgrossegruppen.miraheze.org/wiki/Hauptseite

https://ikgrossegruppen.miraheze.org/wiki/Starthilfen

https://ikgrossegruppen.miraheze.org/wiki/Spezial:Alle_Seiten





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontakt:

Dr. Caroline Leiß caroline.leiss@ub.tum.de

Corinna Meinel corinna.meinel@uni-passau.de