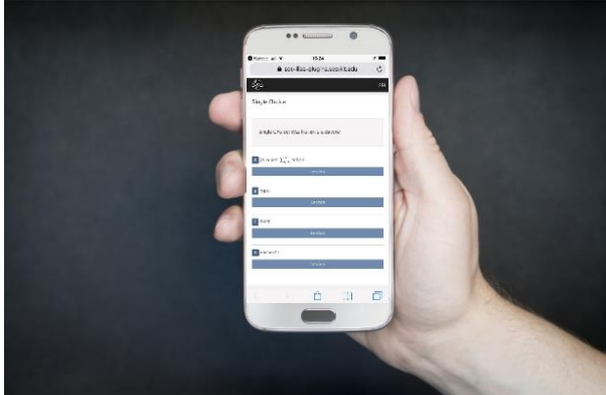


ILIAS LiveVoting PlugIn

■ „Online Clicker“ im LMS ILIAS



- Lokaler Betrieb durch die Hochschule
- Studierende verwenden beliebiges Endgerät mit Internetzugang
- Teilnahme an Abstimmung ohne TN-Login möglich (anonym)

■ Frageformate

Single/Multiple Choice

User können eine resp. mehrere Auswahlmöglichkeit(en) auswählen

Freitext eingeben

User können Stichworte oder kurze Sätze eingeben

Korrekte Reihenfolge

User müssen Begriffe in die richtige Reihenfolge bringen

Prioritäten

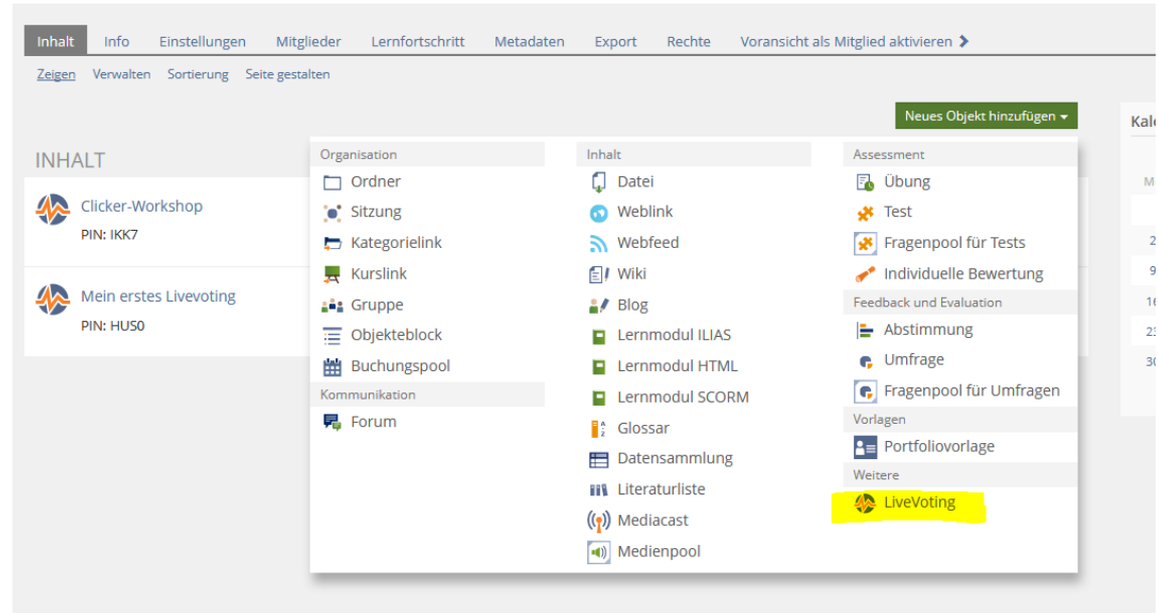
User können Begriffe nach Prioritäten anordnen

Zahl schätzen

User können eine Zahl zwischen X und Y schätzen.

ILIAS LiveVoting

- Am KIT über sog. „Pilot-Server“: <https://pilot.ilias.studium.kit.edu>
- Dort Ordner „LiveVoting“



The screenshot shows the ILIAS user interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: Inhalt, Info, Einstellungen, Mitglieder, Lernfortschritt, Metadaten, Export, Rechte, and Voransicht als Mitglied aktivieren. Below this is a secondary navigation bar with links: Zeigen, Verwalten, Sortierung, and Seite gestalten. The main content area is titled 'INHALT' and contains two items: 'Clicker-Workshop' (PIN: IKK7) and 'Mein erstes Livevoting' (PIN: HUS0). A 'Neues Objekt hinzufügen' button is visible in the top right. A dropdown menu is open, showing various object types categorized into Organisation, Inhalt, Assessment, Feedback und Evaluation, Vorlagen, and Weitere. The 'LiveVoting' option under the 'Weitere' category is highlighted in yellow.

EINSTELLUNGEN BEARBEITEN

Speichern

Titel *

Clicker-Workshop

Beschreibung

Online

Nur wenn das LiveVoting online geschaltet ist, können Benutzer das LiveVoting sehen und benutzen.

Abstimmung ohne Login

Die Teilnahme am LiveVoting ohne Login erfordert kein ILIAS Benutzerkonto. Alle Personen im Besitz des entsprechenden PINs können am LiveVoting teilnehmen.

Antworten Historisieren

Alle Antworten werden gespeichert, auch wenn sie später geändert werden. Dadurch kann das Antwortverhalten beobachtet werden.

Anzahl Teilnehmende (Online)

Die Anzahl der aktuell teilnehmenden Personen wird im Präsentationsmodus angezeigt. Diese Funktion hat einen Einfluss auf die Geschwindigkeit des Systems und sollte nur bei LiveVotings mit geringer Anzahl Teilnehmenden (Abhängig von der Installationsgröße) verwendet werden.

VERHALTEN BEI WECHSEL DER FRAGE

Abstimmen

nach Wechsel immer eingeschaltet

Benutzer können nach einem Wechsel der Frage sofort abstimmen.

nach Wechsel immer ausgeschaltet

Benutzer können erst abstimmen, wenn die Frage freigegeben wird.

Status beibehalten

Der Status wird beim Wechseln beibehalten.

Resultate einblenden

nach Wechsel immer eingeblendet

Nach einem Wechsel der Frage sind die Resultate immer sichtbar.

nach Wechsel immer ausgeblendet

Administratoren müssen das Einblenden der Resultate manuell starten.

Status beibehalten

Der Status wird beim Wechsel der Frage beibehalten.

■ Frageformate



The screenshot shows the 'Clicker-Workshop' interface. At the top left is a logo with a blue circle and an orange pulse line. To its right is the title 'Clicker-Workshop' in green. Below the title is a navigation bar with tabs: 'Inhalt' (selected), 'Info', 'Einstellungen', and 'Resultate'. Underneath the navigation bar are two links: 'Zeigen' and 'Verwalten'. The main content area is a list of question types, each with a radio button and a description. The types are: 'Single/Multiple Choice' (User können eine resp. mehrere Auswahlmöglichkeit(en) auswählen), 'Freitext eingeben' (User können Stichworte oder kurze Sätze eingeben), 'Korrekte Reihenfolge' (User müssen Begriffe in die richtige Reihenfolge bringen), 'Prioritäten' (User können Begriffe nach Prioritäten anordnen), and 'Zahl schätzen' (User können eine Zahl zwischen X und Y schätzen). At the bottom left of the content area, there is a red asterisk followed by the text '* Erforderliche Angabe'.

Clicker-Workshop

Inhalt Info Einstellungen Resultate

Zeigen [Verwalten](#)

Typ * Single/Multiple Choice
User können eine resp. mehrere Auswahlmöglichkeit(en) auswählen

Freitext eingeben
User können Stichworte oder kurze Sätze eingeben

Korrekte Reihenfolge
User müssen Begriffe in die richtige Reihenfolge bringen

Prioritäten
User können Begriffe nach Prioritäten anordnen

Zahl schätzen
User können eine Zahl zwischen X und Y schätzen.

* Erforderliche Angabe

FRAGE

Speichern und zurückkehren Speichern Abbrechen

Typ Single/Multiple Choice

Benutzer können eine resp. mehrere Auswahlmöglichkeit(en) auswählen

Titel * Weihnachtsbäume

Frage *

B *I* U **A** **B** **C** | ↶ | ☰ | 🌐 | 🔗 | TeX | HTML | 📎

Wie viele Weihnachtsbäume werden in Deutschland pro Jahr verkauft?

Pfad: p

Spalten für Antwortmöglichkeiten

2 ▾

ANTWORTEN

Mehrfachauswahl



Ein Nutzer kann mehrere Antworten wählen. Beim Einblenden der Resultate wird für jede Antwortmöglichkeit das Verhältnis separat berechnet (Anzahl erhaltener Stimmen / Anzahl Abstimmende).

Mögliche Antworten

Ca. 10 Mio.

LaTeX kann mit [tex] ... [/tex] formatiert werden.



Ca. 15 Mio

LaTeX kann mit [tex] ... [/tex] formatiert werden.



Ca. 20 Mio

LaTeX kann mit [tex] ... [/tex] formatiert werden.



Ca. 30 Mio

LaTeX kann mit [tex] ... [/tex] formatiert werden.

