

Digitale Prüfungen effizient und fair gestalten – Von der Konzeption bis zur Auswertung

E-Assessment Alliance im Gespräch

Symposium 18.11.2021

In Kooperation mit der Campus Innovation 2021

Hochschulprüfungen in Distanz

- Prüfen in Hörsälen unter Aufsicht ohne Zuhilfenahme weiterer Hilfsmaterialien

vs.

- Dezentrales Prüfen mit eingeschränkter Aufsicht auf den privaten Geräten von Studierenden



Digitale Prüfungen vs. Papierbasierte Prüfungen

Vorteile

- Multimediale Prüfungen (Audiodateien, Dateiupload)
- Individuelle Prüfungszusammenstellung (Zufallsziehung von Aufgaben)
- Unterstützte Auswertung
- Erleichterte Analyse und Evaluation der Aufgaben

Herausforderungen

- Fehlende „Freiheit des Papiers“
- Konzeption zunächst aufwendiger



Wie werden digitale Prüfungen in Distanz möglich?

Fairness

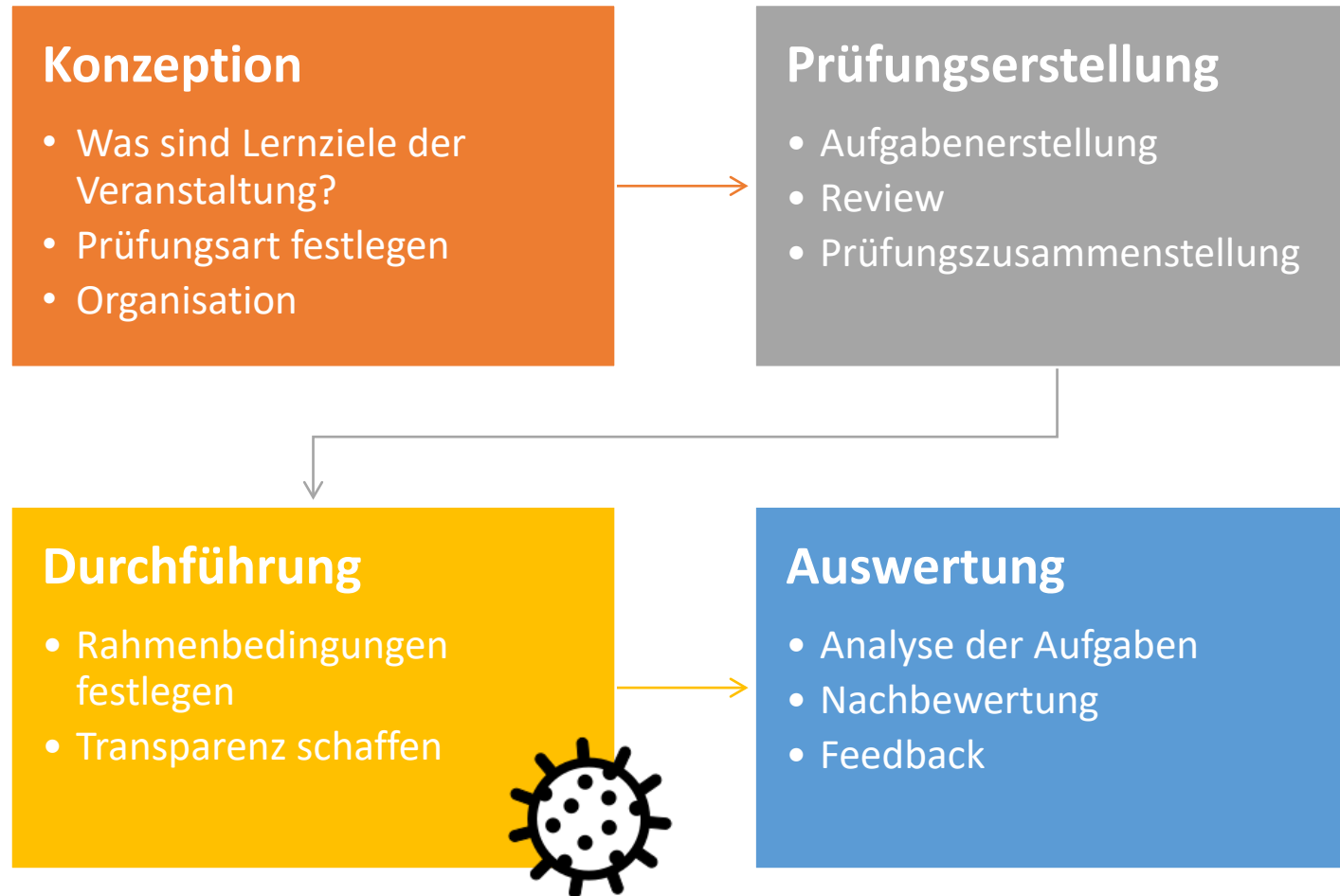
- Durchführung für alle Studierenden gleich
- Vermeiden von Nutzung unerlaubter Hilfsmittel

Effizienz

- Unterschiedliche Prüfungsversionen
- Konzeption zunächst aufwendiger



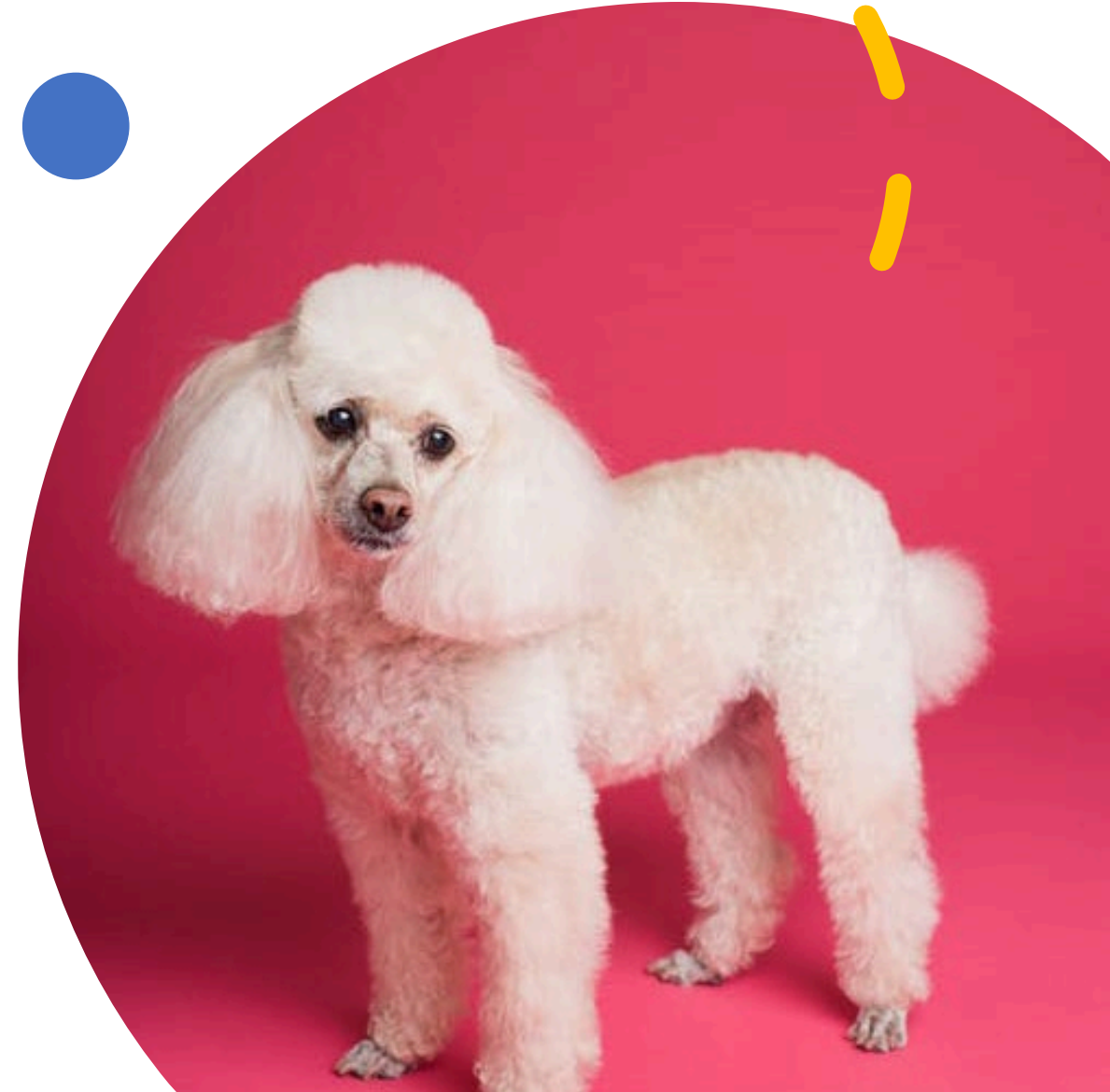
Von der Konzeption bis zur Auswertung



Des Pudels Kern

Wie können die Vorteile digitaler Prüfungen genutzt werden, um auch in Distanz valide und trotzdem effizient zu prüfen?

- **Vortrag 1:**
didaktische Konzeption von Prüfungen
- **Vortrag 2:**
technische Absicherung von digitalen Distanzprüfungen
- **Vortrag 3:**
Analyse von Prüfungsaufgaben



Vielen Dank!



Die E-Assessment Alliance ist gefördert vom
Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) und dem
Land Berlin im Rahmen der Exzellenzstrategie von Bund und Ländern durch die
Berlin University Alliance“

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Der Regierende Bürgermeister
von Berlin
Senatskanzlei

Wissenschaft und Forschung

Berlin University Alliance 