

Digitale Distanzprüfungen – Fragen aus der Praxis

Potentiale, Herausforderungen und rechtliche Fragen

Gliederung

- 1. E-Examinations@Home – Ein Jahr in Zahlen**
- 2. Plötzlich in Distanz: Potentiale und Herausforderungen**
- 3. Distanzprüfungen – gekommen um zu bleiben!?**

E-Examinations@Home – Ein Jahr in Zahlen

Digitale Distanzprüfungen an der Freien Universität Berlin
seit dem 01.06.2020:

>350 Prüfungen

> 35.000 Prüfungsleistungen

Plötzlich in Distanz – Potentiale und Herausforderungen

Skalierung

- Digitale Distanzprüfungen: nur private Endgeräte und Server benötigt
- **Potential:** hohes Maß an Skalierung; geringere Investitionen in Infrastruktur
- **Herausforderung:** Prüfungsbedingungen heterogen → Chancengleichheit beeinflusst

Plötzlich in Distanz – Potentiale und Herausforderungen

Didaktische Ansprüche und Möglichkeiten

- Viele Lehrende sind mit digitalen Distanzprüfungen in Berührung gekommen
- **Potential:** Neue Konzepte = Katalysator für Weiterentwicklung E-Assessments
- **Herausforderung:** Konzepte sollten für Distanz angepasst werden →
rechtlich belastbares Prüfungsszenario für Distanzformat sinnvoll?

Plötzlich in Distanz – Potentiale und Herausforderungen

Rechtliche Aspekte des neuen Formats

- Enger Austausch mit Rechts- und Prüfungsämtern
- **Potential:** Neue Aufgeschlossenheit gegenüber digitalen Prüfungsformaten
- **Herausforderung:** Schaffung übergreifender Rahmenbedingungen zur besseren Vergleichbarkeit digitaler Distanzprüfungen

Plötzlich in Distanz – Potentiale und Herausforderungen

Skalierung

Rechtliche Aspekte des neuen Formats

Didaktische Ansprüche und Möglichkeiten

Distanzprüfungen – gekommen um zu bleiben!?

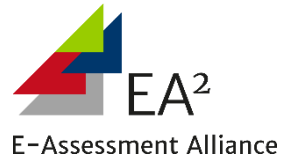
Zukunft digitaler Prüfungen hängt auch von rechtlichen Aspekten ab:

Chancengleichheit und Inklusion

Digitale Distanzprüfung als institutionalisiertes Prüfungsformat

Digitale Aufsicht, Beweissicherung und Datenschutz

E-Assessment Alliance (EA²) – Über uns



Die E-Assessment Alliance ist ein Projekt im Rahmen der Berlin University Alliance (BUA), ein Verbund aus der Freien Universität Berlin, der Humboldt-Universität zu Berlin, der Technischen Universität Berlin und der Charité – Universitätsmedizin Berlin.

Weitere Informationen zur E-Assessment Alliance (EA²) finden Sie [hier](#) oder scannen Sie einfach den QR-Code

