

# 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 (EA<sup>2</sup>) – 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 (EA<sup>2</sup>) finden Sie [hier](#) oder scannen Sie einfach den QR-Code

