

# Informationen

## Wissenswertes zur E-Klausur

Sie ziehen in Betracht als Prüfungsform für Ihre Veranstaltung eine **E-Klausur** zu wählen, wissen aber nicht genau wie Sie das in die Wege leiten sollen? Dann sind Sie hier genau richtig. Im Folgenden finden Sie allgemeine Informationen zum **E-Assessment** und dem **Testcenter** der Universität Bremen.

### E-Assessment

Das **E-Assessment** ist ein Dienst des ZMML an der Universität Bremen. Dieser Dienst ermöglicht es allen Lehrenden, valide computergestützte Zulassungs- und Einstufungstest, Zwischenprüfungen, Probeklausuren und Abschlussprüfungen effizient und sicher durchzuführen. Hier geht es zum Webauftritt des E-Assessments der Universität Bremen: <http://www.eassessment.uni-bremen.de/index.php>

### Das Testcenter

E-Klausuren findet an der Universität Bremen im sogenannten **Testcenter** statt. Dieses befindet sich auf dem Boulevard direkt neben der Staats- und Universitätsbibliothek. Das Testcenter bietet eine Kapazität für 120 Studierende, für die homogene, technisch adäquat ausgestattete Arbeitsplätze zur Verfügung stehen. Ein Anmelde- und Wartebereich dient den Studierenden unmittelbar vor der Prüfung als Aufenthaltsort und ein gesonderter Ausgang sorgt dafür, dass Informationen von geprüften Studierenden nicht an ungeprüfte Studierende gelangen können. Selbstverständlich bietet das Testcenter auch eine geschlossene, gegenüber externen Zugriffen abgeschirmte Server- und Netzarchitektur. Hier geht es zum Webauftritt des Testcenters der Universität Bremen: <http://www.eassessment.uni-bremen.de/testcenter.php>

### Vorteile der E-Klausur

- Sie können bei der **automatischen Korrektur** und der **Unterstützung bei der Organisation** und **der Durchführung** durch das ZMML viel Zeit sparen.
- Durch Einbindung verschiedener **digitaler Tools** erweitern sich die prüfungsdidaktischen Möglichkeiten.
- Studierende erhalten **schneller** Ihr Prüfungsergebnis. Zudem können **Ergebnisstatistiken** und **Schwachstellenanalysen** ergänzt werden.
- Es kann eine höhere **Durchführungs-, Auswertungs- und Interpretationsobjektivität** gewährleistet werden.
- Studierendenfeedbacks, Ergebnis-, Item- und Antwortstatistiken sorgen für ein **gutes Qualitätsmanagement**.