



## Die neue Prüfungsplattform der H-BRS ...

Dynexite ist eine von der RWTH Aachen entwickelte Prüfungssoftware, die Sie während des gesamten Klausurprozesses, vom Implementieren der Aufgaben über die Zusammenstellung und Durchführung der Klausur bis hin zum Veröffentlichen der Ergebnisse, begleitet. Die Benutzung ist sehr intuitiv, so dass eigene Klausuren und Tests schon mit wenigen Klicks zusammengestellt sind. Die Korrektur unterstützt Dynexite - je nach Aufgabentyp – automatisiert oder mit Werkzeugen zur manuellen Auswertung. Darüber hinaus bietet Dynexite Übungsmöglichkeiten, welche die Prüflinge auf die anstehende Klausur vorbereiten.

### Key Features

- Große Anzahl an Aufgabenformaten (Single Choice, Multiple Choice, Numerische Eingaben, Formel-Fragen, Buchungssatz u.v.m.)
- Randomisierung von Aufgaben
- Organisation von parallelen Prüfungskohorten mit angepassten Aufgaben
- Parametrisierung von Aufgaben mit Python
- Abbildung des kompletten Prüfungsprozesses in einer Software
- Aktivitätstracking während der E-Klausuren in Präsenz

### Prozess in Dynexite

Dynexite verfolgt den Anspruch, den analogen Prüfungsprozess sinnvoll innerhalb der Software abzubilden. Schritt für Schritt begleitet Dynexite den Prozess von der Aufgaben- und Klausurkonzeption bis hin zur Einsichtnahme und etwaigen Nachkorrektur. Zudem stellt Dynexite Archivdateien zur Verfügung.

