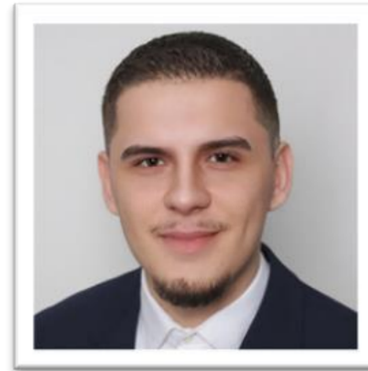


Projekt: roomblocks

Internetsperren bei Prüfungen



roomblocks digitalisiert und **automatisiert** den Antragsprozess für **Internetsperren in Prüfungsräumen** der TH Rosenheim.

Prüfer beantragen Sperren bequem **online**, RZ-Mitarbeitende genehmigen und aktivieren diese technisch zuverlässig per Firewall-Anbindung.

WARUM IST DAS WICHTIG?

- Prüfungen erfordern faire und kontrollierte Bedingungen
- Manuelle Antragsprozesse sind zeitaufwendig und fehleranfällig
- Sicherheit und Transparenz durch technische Umsetzung

WIE SETZEN WIR DAS UM?

- Webanwendung zur digitalen Antragstellung
- Authentifizierung über Shibboleth
- Automatisierte Sperrenaktivierung über Firewall-Schnittstelle
- Moderne Architektur mit Docker, Go und React

MIT WEM ARBEITEN WIR ZUSAMMEN?

- Rechenzentrum der TH Rosenheim
- Prüfende aus verschiedenen Fakultäten
- SEP-Coaches und Betreuer
- Team „roomblocks“ aus Studierenden

FÜR WEN IST DAS RELEVANT?

- Dozierende und Prüfende mit Bedarf an Internetsperren
- RZ-Mitarbeitende zur Entlastung und Prozesssicherheit
- Studierende für faire Prüfungsbedingungen

