



Universität Bremen

### Betriebsanweisung

gemäß § 9 BetrSichV

Verantwortlicher: K. Sebald

Arbeitsbereich:  
Physikalische Praktika

Gültig für Mitarbeiter, Tutoren  
und Studenten

Arbeitsplatz:  
S3180, S3040, S3100, ...

### Anwendungsbereich

## Overheadprojektor

### Gefahren für Mensch und Umwelt



Lebensgefährliche Körperströme möglich bei

- unsachgemäßem Gebrauch
- mangelhaften Geräten und/oder Anschlussleitungen



Verbrennungsgefahr wegen heißer Oberflächen bei

- Lampenwechsel

### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- nur Geräte mit gültiger Prüfplakette (DGUV V3) benutzen
- vor Inbetriebnahme Sichtprüfung durchführen, Schäden oder ungewöhnliche Zustände (Hitze, Geruch) sofort den technischen Mitarbeitern melden und Gerät ggf. sofort ausschalten
- Geräte nur bestimmungsgemäß verwenden
- Lüftungsschlitze freihalten
- Gerät nur einschalten, wenn der Projektionsarm in Projektionsstellung ist und der Umlenkspiegel aufgeklappt ist
- Geräte dürfen nur von technischen Mitarbeitern zum Lampen- oder Sicherungswechsel geöffnet werden
- vor Spritzwasser schützen, keine nassen Geräte einschalten
- Gerät nicht am Projektionsarm tragen
- Stecker nicht an der Anschlussleitung aus der Steckdose ziehen
- Verbindungsleitungen so verlegen, dass keine Stolperfallen entstehen

### Verhalten bei Störungen

- Gerät sofort ausschalten und Netzstecker ziehen
- Lampen- und Sicherungswechsel dürfen nur von technischen Mitarbeitern durchgeführt werden, dazu Netzstecker ziehen und Gerät abkühlen lassen
- technische Mitarbeiter informieren

☎ Notruf 9-1111

- Erste Hilfe-

☎ Leitwarte 07



- Not-Aus drücken!!!
- Selbstschutz beachten!!!
- Erste Hilfe leisten, Ersthelfer benachrichtigen, bei Beschwerden Arzt hinzuziehen

### Instandhaltung / Sachgerechte Entsorgung

- Prüfung nach DGUV Vorschrift 3 alle 18 Monate
- Reparaturen dürfen nur von Elektrofachkraft durchgeführt werden
- Entsorgung in den Elektronikschrott, Ansprechpartner: Hotline ☎ 60088

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_