



Universität Bremen

### Betriebsanweisung

gemäß § 9 BetrSichV

Verantwortlicher: K. Sebald

Arbeitsbereich:  
Physikalische Praktika

Gültig für Mitarbeiter, Tutoren  
und Studenten

Arbeitsplatz:  
S3180, S3040, S3100, ...

### Anwendungsbereich

## Klebearbeiten

mit diversen Klebemitteln

### Gefahren für Mensch und Umwelt



Gesundheitsgefahr durch Klebstoffdämpfe und/oder Kontakt mit Klebstoff möglich

- bei Einatmen der Dämpfe
- bei direkten Hautkontakt
- bei Augenkontakt

### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



empfohlen

- Klebearbeiten nur unter Absauganlage durchführen
- nur Arbeiten mit Pattex 100% Repair Gel und Klebestiften dürfen außerhalb der Absauganlage durchgeführt werden
- **Betriebsanweisung nach GefStoffV für den jeweiligen Klebstoff beachten**
- Hautkontakt mit Klebstoff vermeiden
- Augenkontakt vermeiden
- nach den Klebearbeiten unbedingt die Hände waschen

### Verhalten bei Störungen



- bei unbeabsichtigtem Hautkontakt, Klebstoff sofort abspülen
- defekte Klebstofftuben/packungen luftdicht verpacken und entsorgen
- bei Augenkontakt siehe jeweilige Betriebsanweisung nach GefStoffV, da vorgehen vom Klebstoff abhängig

☎ Notruf 9-1111

- Erste Hilfe-

☎ Leitwarte 07



- Erste Hilfe leisten, Ersthelfer benachrichtigen, bei Beschwerden Arzt hinzuziehen

### Instandhaltung / Sachgerechte Entsorgung

- Entsorgung der Kleberreste siehe jeweilige Betriebsanweisung nach GefStoffV  
Ansprechpartner: Hotline ☎ 60088

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