



Universität Bremen

Betriebsanweisung

gemäß § 9 BetrSichV

Verantwortlicher: K. Sebald

Arbeitsbereich:
Physikalische Praktika

Gültig für Mitarbeiter, Tutoren
und Studenten

Arbeitsplatz:
H1, H2, H3,..

Anwendungsbereich

Demonstrationsversuch
M8 Corioliskraft

Gefahren für Mensch und Umwelt

Eventuell Verletzung durch herabfallende Kugeln, Pendelgewicht
oder Querschläger

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Hineingreifen in den laufenden Versuch vermeiden; keine zu großen
Massen, Bahngeschwindigkeiten und Drehmomente wählen;
Querschläger vermeiden und evtl. Kugelfang verwenden;
Versuche nicht in Augenhöhe der Studierenden und der Lehrkraft
durchführen.
Auf herabfallende Kugeln oder ggf. Pendelgewicht achten

Verhalten bei Störungen

Gerät nicht weiterverwenden und Techniker/innen informieren

Erste Hilfe – Notruf (0)112



- Erste Hilfe leisten (z. B. Wundversorgung der Verletzungen) bzw.
Ersthelfer oder ggf. Notarzt verständigen
Eintrag ins Verbandbuch.

Instandhaltung / Sachgerechte Entsorgung

Sichtprüfung vor Verwendung. Entsorgung entsprechend der
Materialklassen

Datum: _____ Unterschrift: _____