



Institut: Mineralogie und Petrographie Innrain 52 e+f	<h1>Betriebsanweisung</h1>	gesamtes Institut
---	----------------------------	-------------------



ARBEITSMITTEL

Technische Arbeitsmittel (Sägen, Feilen, Meißeln, Schneiden, Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen)

GEFAHREN

	<ul style="list-style-type: none"> • Gefahr durch Schnitt- und Schürfverletzungen durch Späne, scharfkantige Werkstücke oder Kontakt mit dem Arbeitsgerät! • Gefahr durch Erfassen von Haaren, Kleidung, Schmuck, usw. durch Antrieb, Spindel, Werkzeug oder Werkstück! • Gefahr von Körper- bzw. Augenverletzungen durch wegfliegende Teile! • Gefahr durch außer Kontrolle geratenes Werkzeug oder Werkstück! • Gefahr durch Umgang mit Kühl- und Schmierstoffen! • Gefahren durch Einatmen von Dämpfen und Stäuben! • Gefahr durch Stromschlag! 	
--	---	--

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



	<p>Erforderliche PSA tragen: Augen-, Gehör-, Atemschutz, Labormantel.</p> <p>Arbeitsmittel nur laut Anweisung des zuständigen Laborleiters benutzen.</p> <p>Eng anliegende Kleidung tragen.</p> <p>Geschlossenes, festes Schuhwerk.</p> <p>Offene lange Haare nach hinten binden!</p> <p>Keine Schutzhandschuhe bei drehenden Arbeiten tragen!</p> <p>Ringe, Ketten, Armbanduhren vor Arbeitsbeginn ablegen.</p> <p>Nicht in das laufende Gerät fassen! Achtung: Gerät läuft nach!</p> <p>Nicht an laufendem Arbeitsgerät vorbeigreifen (zB Säge oder Bohrspindel).</p> <p>Werkstück vor Arbeitsbeginn sicher einspannen und fixieren oder am Anschlag festlegen.</p> <p>Zum Werkzeugwechsel, Messen, Reinigen usw. Maschine ausschalten und deren Auslauf abwarten.</p> <p>Werkzeug nur bestimmungsgerecht verwenden.</p> <p>Schutzeinrichtungen verwenden und nicht abmontieren oder blockieren.</p> <p>Beim Abblasen von Spänen mit Druckluft unbedingt Schutzbrille mit Seitenschutz verwenden und niemals in Richtung von Kollegen.</p> <p>Bei Staubenwicklung je nach Gerät, Wasserfüllstand kontrollieren!</p>	
---	---	---

Institut: Mineralogie und Petrographie Innrain 52 e+f	<h1>Betriebsanweisung</h1>	gesamtes Institut
---	----------------------------	-------------------

VERHALTEN IM STÖR-UND/ODER GEFAHRFALL

	<p>Beim Abblasen von Spänen mit Druckluft unbedingt Schutzbrille mit Seitenschutz verwenden und niemals in Richtung von Kollegen.</p> <p>Bei Staubenwicklung je nach Gerät, Wasserfüllstand kontrollieren!</p> <p>Bei Bruch oder Festsetzen des Arbeitsgerätes, sowie bei herumschleudernden Teilen: Sofort Not-Aus-Schalter betätigen. Achtung: Maschine läuft nach!</p> <p>Schadhafte Werkzeuge sofort austauschen und ein Weiterverwenden durch andere verhindern.</p> <p>Störungen nur im Stillstand beseitigen.</p> <p>Zuständigen Labor-, Werkstätten- oder Bereichsleiter informieren.</p>
--	---

ERSTE HILFE MASSNAHMEN

	<p>Kleinere Verletzungen erstversorgen.</p> <p>Bei größeren Verletzungen Arzt kontaktieren (144)</p>	
--	--	--

SACHGERECHTE INSTANDHALTUNG UND ENTSORGUNG

	<p>Anfallendes Restmaterial (zB Späne, Gesteinsabfälle...) im entsprechenden Sammelbehälter entsorgen.</p> <p>Instandhaltungsarbeiten oder Reparaturen werden ausschließlich vom jeweiligen Fachpersonal oder sonstigen geschulten Personen durchgeführt.</p>
--	---