

Institut:

Mineralogie und Petrographie
Bruno-Sander-Haus 52f

52E-U141c

Betriebsanweisung**ARBEITSMITTEL****BACKENBRECHER****GEFAHREN**

- Gefahr von Körper- bzw. Augenverletzungen durch wegfliegende Teile, zB. Gesteinsbruchstücke!
- Gefahr von Gehörschäden!
- Gefahr durch starke Staubentwicklung!
- Gefahr durch ungewolltes Erfasstwerden (Einzug)!
- Gefahr durch elektrischen Strom!

**SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN**

Erforderliche PSA tragen: Augenschutz, Gehörschutz, falls erforderlich Atemschutz.

Arbeitsmittel nur laut Anweisung des zuständigen Laborleiters verwenden.

Werkzeug nur bestimmungsgerecht verwenden.

Absaugvorrichtung vor Beginn des Brech- und Mahlvorganges über der Einfüllöffnung der Geräte platzieren!

Während des Brech- und Mahlvorganges nicht in die Einfüllöffnung der Geräte schauen!

Eng anliegende Kleidung tragen.

Offene, lange Haare nach hinten binden!

Ringe, Ketten, Armbanduhren vor Arbeitsbeginn ablegen.

Keine Schutzhandschuhe bei Arbeiten mit dem Backenbrecher tragen!

Nicht in das laufende Gerät fassen.

Schutzeinrichtungen nicht abmontieren oder blockieren.

Bevor das Gerät und der Raum abschließend gereinigt werden, Backenbrecher vom Stromnetz trennen und zwar durch Stecker ziehen!

Ein bloßes Ausschalten genügt auf keinen Fall!!!



Institut: Mineralogie und Petrographie Bruno-Sander-Haus 52f	Betriebsanweisung	52E-U141c
--	--------------------------	-----------

VERHALTEN IM STÖR-UND/ODER GEFAHRFALL

Bei Festsetzen des Brechgutes die Maschine unverzüglich abschalten!
Bei Störungen umgehend den Laborverantwortlichen kontaktieren!
Störungen nur im Stillstand beseitigen und vom Stromnetz trennen!

ERSTE HILFE MASSNAHMEN



Kleinere Verletzungen erstversorgen.
Bei größeren Verletzungen Arzt kontaktieren.



SACHGERECHTE INSTANDHALTUNG UND ENTSORGUNG

Backenbrecher und den Fußboden nach Arbeitsende immer laut Anweisung reinigen.
Instandhaltungsarbeiten oder Reparaturen werden ausschließlich vom Labor-Werkstattleiter oder sonstigen geschulten Personen durchgeführt.

Ort:

Universität Innsbruck

Institut für Mineralogie und Petrographie

Datum:

23.03.2015

Sicherheitstechnische Unterweisung

BACKENBRECHER

Hiermit bestätige ich, dass ich von der Sicherheitsvertrauensperson (M. Tribus), dem Leiter des Instituts für Mineralogie und Petrographie der Universität Innsbruck (R. Tessadri) oder dem jeweiligen Labor- oder Werkstattleiter hinsichtlich des fachgerechten Umgangs mit dem **BACKENBRECHER** unterwiesen und auf die Gefahren aufmerksam gemacht wurde. Mir wurde gesagt und gezeigt, wie ich mich im Notfall zu verhalten habe und wen ich bei Störfällen kontaktieren kann. Ich habe die dazugehörige Betriebsanweisung erhalten, diese gelesen und verstanden. Ich erkläre mich hiermit bereit, diesen Anweisungen Folge zu leisten.

Unterweisung erfolgte am:

Unterweiser

Unterrichtener
