





Institut: Mineralogie und Petrographie Innrain 52 e+f	<b>Betriebsanweisung</b>	52e-U141b
---	--------------------------	-----------




## ARBEITSMITTEL

### Hydrothermal-Apparaturen

## GEFAHREN

 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quetschgefahr für Füße und Hände durch schwere Arbeitsgegenstände</li> <li>• Gefahr durch wegfliegende Teile (zB geborstene Bombe)!</li> <li>• Verbrennungsgefahr an heißer Oberfläche der Bombe und/oder Ofenwand</li> </ul>	 
--	--	--

## SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

	<p>Arbeitsmittel nur laut Anweisung des zuständigen Laborleiters benützen.</p> <p>Anlage nur bestimmungsgerecht verwenden.</p> <p>Geschlossenes, festes Schuhwerk, im besten Fall Sicherheitsschuhe tragen!</p> <p>Apparatur nur im vorgesehenen Druckbereich verwenden (Belastungsgrenzen für Rene 41 s. Graphik an Apparatur)</p> <p>Der Schaltkasten darf nur vom Fachpersonal oder sonstigen geschulten Personen geöffnet werden.</p>	 
---	---	--

## VERHALTEN IM STÖR-UND/ODER GEFAHRFALL

	<p>Im Gefahrfall und bei technischem Defekt, Gerät ausschalten und vom Stromnetz nehmen und Laborleiter informieren.</p> <p>Bei Reparaturen die Anlage immer komplett vom Stromnetz nehmen!</p> <p>Störungsbeseitigungen nur vom Fachpersonal oder sonstigen geschulten Personen.</p>
--	---

Institut:

Mineralogie und Petrographie  
Innrain 52 e+f

52e-U141b

## Betriebsanweisung

### ERSTE HILFE MASSNAHMEN



Kleinere Verletzungen erstversorgen.

Bei einem Stromunfall auf Eigenschutz achten! Erst die Stromquelle ausschalten (Sicherung ausschalten, Netzstecker ziehen) und erst dann den Verunfallten berühren.



Bei größeren Verletzungen Arzt kontaktieren (144).

### SACHGERECHTE INSTANDHALTUNG UND ENTSORGUNG

Instandhaltungsarbeiten oder Reparaturen werden ausschließlich von geschulten Personen durchgeführt!

Bei Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten Anlage vom Stromnetz nehmen.