








Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

BETRIEBSANWEISUNG		
gemäß §14 GefStoffV über den Umgang mit Gefahrstoffen für		
Gefahrstoffbezeichnung		
Zinn (CAS-Nr.: 7440-31-5)		
Gefahrenkennzeichnung nach GHS		
<ul style="list-style-type: none"> Kein gefährlicher Stoff nach GHS. 		
Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln		
<ul style="list-style-type: none"> Kein gefährlicher Stoff nach GHS. 		
Verhalten im Gefahrenfall	Ruf Feuerwehr: 112	
 	<ul style="list-style-type: none"> Gefährdeten Bereich räumen, betroffene Umgebung warnen, Raum lüften. Alle Zündquellen beseitigen. Nur mit geeigneter Schutzkleidung betreten. Staubmaske verwenden. Mechanisch aufnehmen, Staubentwicklung vermeiden. Geeignete Löschmittel: Trockenlöschpulver, trockener Sand, Kalksteinmehl, Metallbrandlöscher Ungeeignete Löschmittel: CO₂ Bei plötzlich Freiwerden und Aufwirbeln größerer Staubmengen sofort Deckung nehmen. Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemieschutzanzug tragen. 	 
Erste Hilfe	Notruf: 112	
  	<p>Augen Keine Angaben Bei gut geöffnetem Augenlid 10 Minuten spülen (Augendusche).</p> <p>Haut Keine Angaben Kleidung entfernen. Hautpartien mit Wasser und Seife reinigen.</p> <p>Einatmen Keine Angaben An Frischluft! Bei Atemnot Sauerstoff geben.</p> <p>Verschlucken Keine Angaben Erbrechen vermeiden! Reichlich Wasser trinken. Bei Unwohlsein Arzt aufsuchen!</p>	
Entsorgung		
<p>Gefahrstoffe sind in ordnungsgemäße, mit ordnungsgemäßer Deklaration und Entsorgungsantrag zuzuführen. Es gelten die Entsorgungsvorschriften der Hochschule.</p> <p><u>Entsorgung:</u> Wenn Recycling nicht möglich, als giftige anorganische Rückstände, sowie Schwermetall-Salze und Lösungen der Entsorgung zu führen.</p>		