



BETRIEBSANWEISUNG tätigkeitsbezogen	
Tätigkeit	
Arbeiten an Fräßmaschinen	
Gefahrenkennzeichnung	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ungeschützte Maschinenteile sind stets gefährlich. • Gefährlich sind Werkstücke, welche sich aus der Spannvorrichtung lösen. • Beim Umgang mit Kühlschmierstoffen besteht die Gefahr von Hauterkrankungen. • Werkstücke mit gefährlichen Oberflächen (z.B. scharfe Kanten) sind gefährlich. • Bei Werkstücken mit heißen Oberflächen besteht die Gefahr von Brandverletzungen • Sturz- und Stolperstellen sind gefährlich. • Bei starkem Lärm (ab 85 dB(A)) besteht die Gefahr von einer Gehörschädigung
Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln	
	<ul style="list-style-type: none"> • Anweisungen von Vorgesetzten und auch Hinweiszeichen sind zu beachten. • Schutzeinrichtungen dürfen während der Arbeit nicht entfernt werden. • Werkstücke müssen immer fest und sicher eingespannt werden. • Persönliche Schutzausrüstungen (incl. Hautschutz) benutzen. • Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz ist zu gewährleisten. • Arbeiten Sie niemals mit beschädigten Maschinenteilen. • Melden Sie Störungen sofort ihrem Vorgesetzten
Verhalten im Gefahrfall	Ruf Feuerwehr: 112
	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Störungen an Arbeitsmitteln Arbeiten einstellen und Vorgesetzten verständigen
Erste Hilfe	Notruf: 112
	<ul style="list-style-type: none"> • Grundsätze: Ruhe bewahren. Unfallstelle absichern. • Verletztem grundsätzlich nichts zu essen und zu trinken geben. • Verletzten möglichst nicht allein lassen. • Alle durchgeführten Erste – Hilfe – Leistungen immer im Verbandsbuch eintragen. • Vorhandene Hinweise zur Ersten Hilfe (siehe Aushang) beachten.
Entsorgung / Instandhaltung	
<ul style="list-style-type: none"> • Reparaturen und Inspektionen nur von Fachkundigen durchführen lassen. • Nach Änderungen und Reparaturen sind die Schutzmaßnahmen zu überprüfen. • Nur Original – Ersatzteile zur bestimmungsgemäßen Verwendung einsetzen. • Bei der Wartung u. Instandhaltung die Hersteller – Bedienungsanleitung beachten. 	