

Stand:07/2007		Arbeitserlaubnis				
PG-A	Ausst. Betr./Abt.	Arbeiten auf Rohrbrücken				
Anlage, Bau- bzw. Arbeitsstelle:		Brennen <input type="checkbox"/>	Bohren <input type="checkbox"/>			
Auszuführende Arbeiten:		Schweißen <input type="checkbox"/>	Montieren <input type="checkbox"/>			
		Schneiden <input type="checkbox"/>	Demontieren <input type="checkbox"/>			
		Schleifen <input type="checkbox"/>	Korrosionsschutz <input type="checkbox"/>			
		Sägen <input type="checkbox"/>	Prüfarbeiten <input type="checkbox"/>			
Gefahrenbeschreibung/		Vorauss. Zeitraum	Datum	Uhrzeit		
Gefahrstoffe:		Beginn				
		Ende				
Zuständige	Betr./Abt./Fa.	Name	Tel.-Nr.			
Veranlasser						
Betreiber						
Ausführender / Auftragnehmer	/	/	/			
Aufsichtführender	/	/	/			
Durchzuführende Sicherheitsmaßnahmen (ankreuzen ggf. ergänzen, Zuständigen angeben)						
Sicherheitsmaßnahmen			Zust. Betr./ Abt.	Sicherheitsmaßnahmen (insb. bei Gasgefahr)		
				Zust. Betr./ Abt.		
1	Info Beteiligter über Gefahren, Arbeitsablauf Unterrichtung anderer betroffener Betriebe	<input type="checkbox"/>		12	Belüftung, Fremdbelüftung des Arbeitsplatzes Entlüftung, Entgasung, Inertisieren	<input type="checkbox"/>
2	Außerbetriebnahme, Abschaltung Sicherung gegen irrtümliche Betätigungen	<input type="checkbox"/>		13	Feuerlöschgeräte (ggf. nach Abstimmung mit Werkfeuerwehr)	<input type="checkbox"/>
3	Zuleitungen trennen, sperren (Steckscheibe) Dichtigkeitskontrolle	<input type="checkbox"/>		14	Brandwache stellen (Bei Vorhandensein von Feuermeldeanlagen - 2200 - informieren)	<input type="checkbox"/>
4	Rohrleitung / Behälter spülen, reinigen, ausblasen Einbauten, Antriebe abschalten	<input type="checkbox"/>		15	Brennbare Stoffe entfernen, abdecken Feuchthalten der Arbeitsstelle	<input type="checkbox"/>
5	Elektrisch leitende Überbrückung (vagabundierende Ströme)	<input type="checkbox"/>		16	Gasanalyse im Arbeitsbereich / in der Rohrleitung Gaswache/-überwachung	<input type="checkbox"/>
6	Geräte, Ventilatoren, Lampen Ex <input type="checkbox"/> 42 V S <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17	Atmenschutzgerät (Art) _____ erforderlich _____ nicht erforderlich _____	<input type="checkbox"/>
7	Absperrung, Schutzwände, Schweißerschutzplane, Beschilderung	<input type="checkbox"/>		18	Funkensicheres Werkzeug Fremdluftbeatmeten Schweißer-Schutzschirm verwenden	<input type="checkbox"/>
8	Fettfreie, schwer entflammbare Arbeitskleidung	<input type="checkbox"/>		19	CO-Gas Messeinrichtung installieren	<input type="checkbox"/>
9	Zusätzlicher Körperschutz (Art)	<input type="checkbox"/>		20	Sicherung des Arbeitsbereiches unterhalb Fluchtwege freihalten (überprüfen!)	<input type="checkbox"/>
10	Drucküberwachung Nachkontrolle	<input type="checkbox"/>		21	Schmelstellenkontrolle nach den Arbeiten Kontrolle vor Inbetriebnahme auf Zündmöglichkeit	<input type="checkbox"/>
11	Gerüst <input type="checkbox"/> _____ Anseilen _____ Höhensicherung	<input type="checkbox"/>		22	Übergabe der Arbeitserlaubnis und Information bei Schichtwechsel	<input type="checkbox"/>
Weitere Sicherheitsmaßnahmen/Bemerkungen: _____						
Notruf - 112 -						
Arbeitserlaubnis erteilt (Sicherheitsmaßnahmen veranlasst, Anlage freigegeben)						
	Veranlasser	Betreiber	Verantw. Ausführender			
Datum / Ruf- Nr.						
Unterschrift						

Erläuterung zur Arbeitserlaubnis

1. **Erfordernis der Arbeitserlaubnis**

Eine schriftliche Arbeitserlaubnis wird erforderlich

- bei **Arbeiten auf Rohrtrassen** (z.B. Montieren, Demontieren, Korrosionsschutz, Prüfarbeiten, Bohren usw.)
- bei **Schweiß- und sonstigen Feuerarbeiten** (z.B. Brennen, Schweißen, Schneiden, Anwärmen, Schleifen usw.)

2. **Zuständigkeit**

2.1 Der verantwortliche **Veranlasser** (Betriebsleiter oder dessen Beauftragter, z.B. BI, Mstr. des Produktions-, Erhaltungsbetriebes bzw. der Neubauabteilung) hat vor Beginn der Arbeiten folgende Aufgaben:

- Die Gefahren bei den auszuführenden Arbeiten gegebenenfalls mit dem Betreiber der Anlage bzw. dem verantwortlich Ausführenden zu beurteilen und die erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen festzulegen,
- den Arbeitserlaubnisschein auszufüllen und
- die Durchführung der durch ihn zu veranlassenden Sicherheitsmaßnahmen zu überwachen.

2.2 Der zuständige **Aufsichtführende** (Betriebsleiter oder dessen Beauftragter) hat die für den Arbeitsablauf in der Arbeitserlaubnis festgelegten Sicherheitsmaßnahmen zu veranlassen und deren Durchführung zu überwachen.

2.3 Wird aufgrund gegenseitiger Gefährdung von Arbeitsgruppen eine **Koordination** notwendig, so ist ein HKM Mitarbeiter zu bestimmen der die Arbeiten aufeinander abstimmt und überwacht. Er ist weisungsbefugt. (z.B.: Veranlasser, Betreiber, Aufsichtsführender)

3. **Gültigkeit, Mitführung, Verteilung**

Dieser Arbeitserlaubnisschein gilt für die umseitig bezeichnete Arbeit und ist vom Aufsichtführenden mitzuführen.

Die Verteilung erfolgt gemäß Verteiler auf der Arbeitserlaubnis. (Ausführender, Betreiber, Veranlasser, Werkfeuerwehr)

Werden bei größeren Arbeitsunterbrechungen oder bei Änderungen im Arbeitsablauf neue Maßnahmen erforderlich, ist ein neuer Arbeitserlaubnisschein erforderlich.

Die Erlaubnis hat erst Gültigkeit, wenn die verantwortlichen Betriebsleiter bzw. deren Vertreter oder Beauftragte unterzeichnet haben.

4. **Regelungen** – siehe interne Regelung HKM MPB ABL 7 „Zusammenarbeit mit Fremdfirmen“, Auftragnehmerordnung, Richtlinie Feuerarbeiten/Behälterarbeiten.