

93571/24-IX/3/96

Vb LEYRER / 219

Kesselgesetz; Schadensfälle
an Druckbehältern;
Erlaß zur Erhebung von in
Österreich befindlichen Druck-
behältern der Firma MABE,
Biersdorf-Daaden, Deutschland

Erlaß, RS 7

An den

Herrn Landeshauptmann von Burgenland

Herrn Landeshauptmann von Kärnten

Herrn Landeshauptmann von Niederösterreich

Herrn Landeshauptmann von Oberösterreich

Herrn Landeshauptmann von Salzburg

Frau Landeshauptmann von Steiermark

Herrn Landeshauptmann von Tirol

Herrn Landeshauptmann von Vorarlberg

Herrn Landeshauptmann von Wien



Das Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten wurde von verschiedenen Stellen über Schadensfälle an Druckluftbehältern der Firma Maschinen- und Behälterbau GmbH "MABE", Biersdorf-Daaden, Deutschland, Baujahre 1984 bis 1994 informiert. Durch gravierende Schweißnahtmängel zerknallten in Deutschland schon einige dieser Druckbehälter und verursachten teilweise erheblichen Sachschaden.

In Deutschland laufende Ermittlungen werden von hieraus verfolgt.

In der Zwischenzeit werden vom Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten alle die in Österreich in Betrieb befindlichen Druckbehälter der o.a. Baujahre der Firma MABE erhoben.

Zu diesem Zweck benötigt das Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten eine Auflistung der bei den Ämtern der einzelnen Landesregierungen aktenkundigen Druckbehälter der Firma MABE.

Die o.a. Liste sollte zu jedem Druckbehälter möglichst folgende Angaben enthalten:

- Fabrikationsnummer,
- Verrechnungsnummer,
- Baumusterkennzeichen,
- Baujahr,
- Inhalt,
- maximaler Betriebsdruck/bar,
- Druckbehälterbetreiber und dessen vollständige Adresse.

Frau Landeshauptmann und die Herren Landeshauptmänner werden ersucht, hievon die im dortigen Wirkungsbereich mit dem Kesselgesetz befaßten Behörden zu informieren. Erstprüfstellen und Kesselprüfstellen werden von hieraus direkt informiert.

Wien, am 25. September 1996
Mit freundlichen Grüßen
Für den Bundesminister:
iv Dr. Dittenberger

Für die Richtigkeit
der Ausfertigung:

