



Referenz/Aktenzeichen: BAK/625-17/02  
Spiez, 02.05.2014

Prüfstelle für ABC-Schutzmaterial

## Prüfbericht Nr. AGEW-2014-012

### Auftraggeber

Bundesamt für Bevölkerungsschutz, Infrastruktur, 3003 Bern

### Auftrag

Ueberprüfung der Schocksicherheit gemäss dem im Prüfauftrag definierten Prüfplan am Rohrleitungssystem OPTIPRESS der Firma R. Nussbaum AG, 4601 Olten

### Zusammenfassung

Das Rohrleitungssystem OPTIPRESS wurde gemäss Zeichnung BABS Nr. 03-1001, unter Netzdruck gefüllt, auf den Schockprüfmaschinen HOSPA, VESPA der praktischen Schockprüfung für den Schutzgrad „3 bar“ gemäss der Vorschrift L 055 101 unterzogen. Das Rohrleitungssystem OPTIPRESS erfüllt die Anforderungen der Schocksicherheit für die Verwendung in Schutzbauten.

ABC-Schutz

Peter Hunziker  
Chef ABC-Schutz

ABC-Schutz

André Zahnd  
Chef Kollektivschutz

ABC-Schutz

Kurt Bachmann  
Kollektivschutz

Beilagen

- Beschleunigungs-Zeit-Verläufe

Verteiler

- BABS-IS; Koordinationsstelle (2 Expl.)

Der Inhalt dieses Prüfberichts bezieht sich nur auf den Prüfgegenstand. Dieser Prüfbericht darf ohne Rücksprache mit dem LABOR SPIEZ nicht auszugsweise, sondern nur in vollem Text veröffentlicht werden.