

# Castor-Erfinder zweifelt an dessen Sicherheit

G I E S S E N

( d p a )

Einer der Entwickler von Castor-Behältern, der Gießener Professor Elmar Schlich, hat erhebliche Bedenken an ihrer Sicherheit. So habe es bei mehreren Fall-Versuchen Probleme mit dem Deckel gegeben, sagt der Verfahrenstechniker, der sich vor Jahren aus „grundsätzlichen“ Erwägungen vom Hersteller Nukem trennte. Die Behälter vom Typ Ic seien dann so lange geändert worden, bis einer einen Test bestanden habe. Zudem habe es keine Brandversuche gegeben. Auch der neuere Castor-Typ V/19 sei wegen dünnerer Wände nicht sicherer als der alte. Fall-, Brand- und Beschußversuche habe es nicht gegeben. Eine Panzerfaust könne ein Leck in die Behälter schießen.