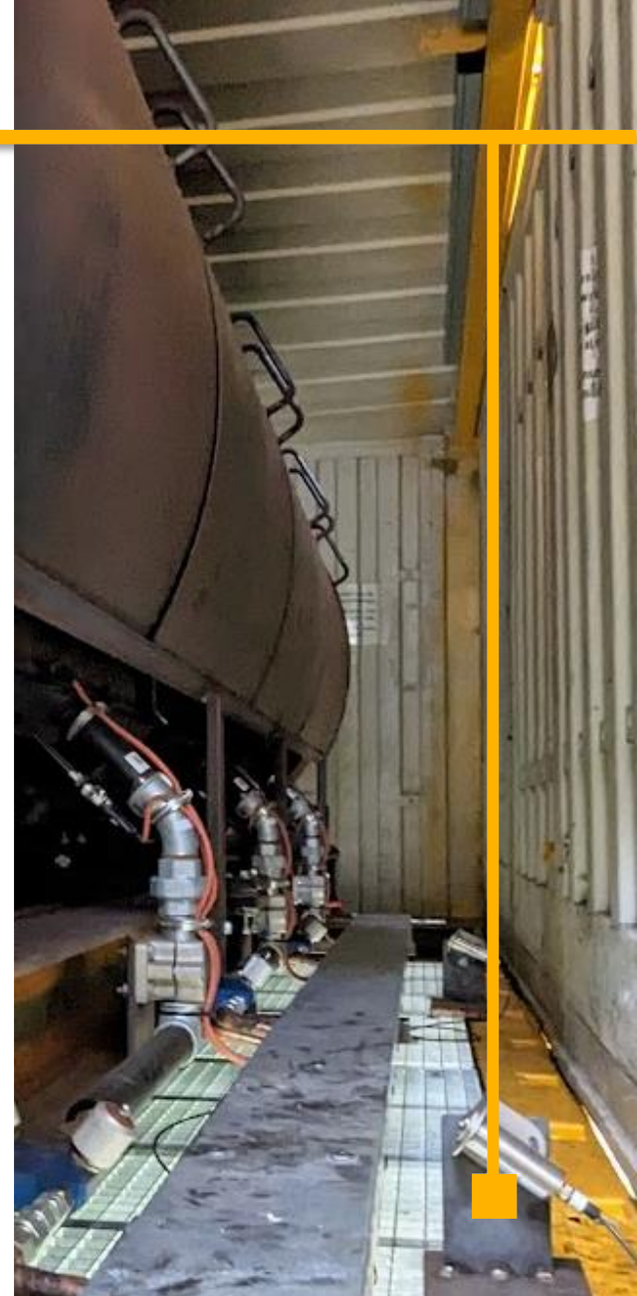


Mobile Vernichtungsanlagen für die Kampfmittelbeseitigung

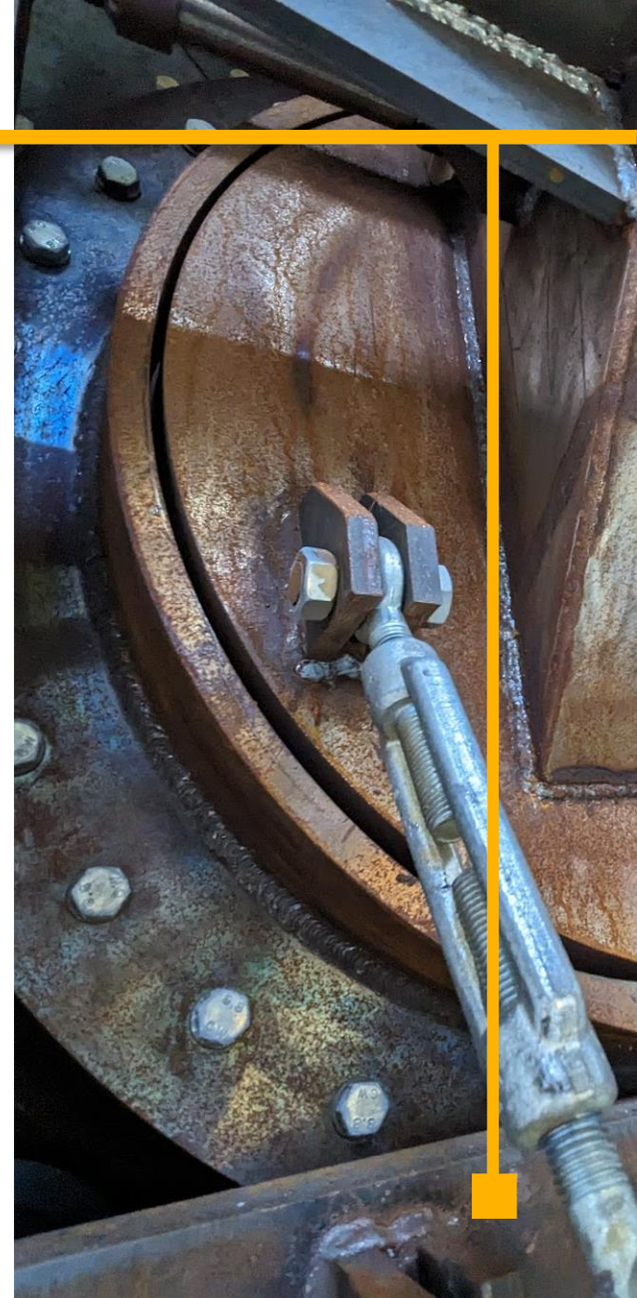
Konzept

- Thermische Vernichtung von Munition
 - Keine explosionsartige Umsetzung, sondern Ausbrennen
 - Aufgabe von Kleinmunition oder geschnittener Munition
 - Verbrennungswärme unterstützt den thermischen Betrieb der Anlage
 - Rauchgasreinigung nach BImSchV/BImSchG
- Mobilität
 - Anlagen bestehen aus verschiedenen Modulen
 - Einbau der Komponenten in Standardcontainern
 - Schneller Abbau, Transport und Aufbau
- Sicherheit
 - Container sind gegen Splitterwirkung gepanzert
 - Kritische Schritte, wie das Sägen der Munition erfolgen ausschließlich ferngesteuert



Vorteile

- Bekannte, erprobte und zugelassene Systeme
 - z.B. seit 2006 in Thüringen
- Drehrohröfen für hohen Materialumsatz
- Marktverfügbar
- Verzicht von unnötigem Transport
- Bei einem teilstationären Einsatz (z.B. Offshore)
 - Möglichkeit der Skalierung der Anlage durch modularen Aufbau
 - Reduzierte Ausfallwahrscheinlichkeit durch skalierte Modularität
 - Möglichkeit der evolutionären Weiterentwicklung





Tauber Holding
Flughafenstraße 118
90411 Nürnberg
Germany

www.munition.de

www.minitunnel.de

 **TAUBER**[®]