Handlungsanleitung zur BetrSichV

- Einstellung der Grenzwertgeber für Tanks in Betreiberhand -

Vielfach weisen Betreiber von Behälteranlagen darauf hin, dass ihre Behälter doch gerade erst durch die TÜO abgenommen wurden. Diese Betreiber mussten sich mit dem Leistungsangebot der TÜO auseinandersetzen, um zu verstehen, dass nicht alle sicherheitstechnischen Dienstleistungen aus einer Hand kommen können.

Die Betreiber sind gehalten, künftig die erforderlichen Prüfleistungen von verschiedenen Anbietern beziehen. Eine davon ist die Vermessung ihrer Tanks zur korrekten Einstellung der Grenzwertgeber. Die damit verbundenen Vermessungen und Berechnungen gehören seit Entfall der VbF zu den Betreiberpflichten. Nur weiß das bisher kaum jemand.

Die auf dem Gebiet der Tankvermessungen tätige GEOCON Engineering, Lünen/Dortmund, hat in einer Studie 200 Tanks nach DIN 6608/DIN 6616 einer äußeren und inneren geometrischen Vermessung unterzogen.

Durch diese Vermessungen wurde es möglich, computergestützte Verfahren zur Bestimmung der sicherheitsrelevanten Fassungsräume zu erarbeiten, um so die Forderungen der Betriebsvorschriften und der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) erfüllen zu können. Die Zusammenhänge zwischen den Betriebsvorschriften und der BetrsichV sind aber nicht unmittelbar zu erkennen. Aus diesem Grund wurde GEOCON u.a. von dem Wirtschaftsministerium des Landes NRW ersucht, eine Handlungsanleitung für Lagerbehälter nach DIN 6608/DIN 6616 für die Betreiberhand zu erstellen.

Die Handlungsanleitung beschreibt in kompakter Form die neuen Betreibermaßnahmen zur Betriebssicherheit und zum Umweltschutz von unterirdischen und oberirdischen Behältern u.a zur Lagerung von Heizöl und Kraftstoffen ab einem Nennvolumen von 10 cbm.

Der Selbstkostenpreis pro Exemplar in Loseblattsammlung (DIN A4) beträgt EUR 28,00 zzgl. MWSt., einschließlich Versandkosten. Bei Bedarf ist die Bestellung unter der Bezeichnung

"Handlungsanleitung"

mit Angabe der benötigten Anzahl per Fax an die folgende Adresse zu richten. Die Lieferung erfolgt innerhalb 10 Tagen.

> GEOCON Engineering e.K. Heinrichstraße 51 44536 Lünen

> Fax-Nr. 0231 / 9860 105