

Tankrevision schützt vor Umweltschäden Spezialaufgabe für Fachbetriebe nach Wasserrecht

sup.- Firmen, die an ihren Standorten wassergefährdende Stoffe in Tanks lagern, sollten zur Schadensvermeidung regelmäßig sachkundige Hilfe in Anspruch nehmen. Tankschutz-Fachbetriebe nach Wasserrecht sind darauf spezialisiert, so genannte Tankrevisionen durchzuführen. Diese Maßnahmen um-

Die Vorteile einer Tankrevision

- Rechtzeitiges Aufdecken von Mängeln
- Vermeidung von Funktionsstörungen
- Verlängerung der Lebensdauer
- Werterhalt der Tankanlage
- Schutz vor Umweltschäden



Grafik: Gütegemeinschaft Tankschutz und Tanktechnik

fassen eine gründliche Innenreinigung des Tanks sowie eine Überprüfung der Dichtigkeit, der Armaturen und der technischen Sicherheitseinrichtungen. Kleinere Instandsetzungen können die Tankschutz-Profis dabei sofort erledigen.

Die Reinigung und die Kontrolle des Tanks sind nicht zuletzt deshalb wichtig, weil nur so eine drohende Leckage aufgrund von Innenkorrosion rechtzeitig erkannt werden kann. Kostenintensive Folgeschäden durch verunreinigtes Erdreich oder durch Gewässerbelastung sind nämlich häufig die Folge von unentdeckten Mängeln. Bekannt ist dies beispielsweise von Heizöltanks, an deren Boden die Ablagerungen aus Ölschlamm und Kondenswasser im Laufe der Zeit den gefürchteten Lochfraß verursachen. Aber auch bei anderen Tankinhalten besteht die Gefahr, dass der Alterungsprozess aggressive Sedimente entstehen lässt, die nicht nur die störungsfreie Funktion, sondern auch die Dichtigkeit des Behälters bedrohen.

Da die Verantwortung für den betriebssicheren Zustand einer Tankanlage beim Betreiber liegt, sollte er grundsätzlich auf die Kompetenz, die notwendigen Zulassungen und die TÜV-geprüfte Ausstattung eines beauftragten Tankschutz-Fachbetriebs achten. Ohne die geeigneten Spezialwerkzeuge, Reinigungsgeräte, Schutzausrüstungen und Fahrzeuge ist eine seriöse Tankrevision nicht möglich. Der Bundesverband Behälterschutz e. V. (Freiburg) verweist zur Anbietersauswahl auf das RAL-Gütezeichen Tankschutz und Tanktechnik als Kennzeichen für die Zuverlässigkeit eines Betriebs. Dienstleister mit diesem Qualitätsprädikat werden weitaus strenger überwacht als es die Gesetze vorsehen (Informationen unter www.bbs-gt.de). Sie gewährleisten, dass alle wasserrechtlichen Vorgaben erfüllt sind und dass bei der Tankrevision ein umfangreicher Leistungskatalog verpflichtend eingehalten wird. Die anspruchsvollen Güte- und Prüfbestimmungen, die diesem Katalog zugrunde liegen, tragen zum Schutz vor Umweltschäden ebenso bei wie zum besseren Werterhalt und zu einer langen Lebensdauer der gesamten Tankanlage.

Grafik: Gütegemeinschaft Tankschutz und Tanktechnik