



ERTÜCHTIGUNG VON FLACHBODENTANKS UND TANKTASSEN

TAGUNG

- › **einschl. Beschichtung von Innen- und Außenflächen von Stahltanks und Auffangtassen sowie hoch elastischer Tankfußpunktabdichtung**

TERMIN 15. – 16. April 2026
ORT HDT (Haus der Technik e. V.), Essen
LEITUNG Dipl.-Ing. (FH) Benedikt Beckmann, M.Eng.,
ARU Ingenieurgesellschaft mbH | Lingen



ERTÜCHTIGUNG VON FLACHBODENTANKS UND TANKTASSEN

einschl. Beschichtung von Innen- und Außenflächen von Stahltanks und Auffangtassen
sowie hoch elastischer Tankfußpunktabdichtung

TERMIN/ORT

15.04.2026, 09:00 – 17:00 Uhr

HDT (Haus der Technik e.V.)

16.04.2026, 09:00 – 12:45 Uhr

Hollestr. 1, 45127 Essen

LEITUNG

Dipl.-Ing. (FH) Benedikt Beckmann, M.Eng.

ARU Ingenieurgesellschaft mbH | Lingen

REFERENTEN

Niklas Bettmer

ARU Ingenieurgesellschaft mbH | Lingen

Tobias Dankert, M. Eng.

ARU Ingenieurgesellschaft mbH | Lingen

Dipl.-Ing. Klaus Deininger

KTW Umweltschutztechnik GmbH | Mellingen

Dipl.-Ing. Ralf Dix

DEKRA Incos GmbH | Versmold

Jan Gramatzki

DNV Energy Systems Germany GmbH | Hamburg

Dipl.-Chem. Gert Göhle

Dr. Jochen Hübner

TÜV NORD InfraChem GmbH & Co. KG | Marl

Dr.-Ing. Hans-Joachim Jacob

ystal GmbH maschinenbau + processtechnik |
Ballrechten-Dottingen

Prof. Dr. Christian Jochum

Unternehmensberatung Jochum | Bad Soden

RA Dr. Michael Neupert

Kümmerlein Rechtsanwälte und Notare | Essen

Dipl.-Ing. Helmut Wekenborg

WeBUS Ingenieurbüro GmbH & Co. KG | Lingen

INHALT

Aufgrund zahlreicher Änderungen bei den regulatorischen Rahmenbedingungen und dem sich ständig weiterentwickelnden Stand der Technik besteht in Deutschland stetiger Informationsbedarf. Bei der Tagung werden Fachleute aus der Praxis zu aktuellen Themen vortragen und mit Ihnen diskutieren. Es wird über Ertüchtigungsmaßnahmen an Tankauffangräumen, Instandhaltungsmaßnahmen an Flachbodentanks und innovativen Lösungen zur wiederkehrenden Tankprüfung berichtet.

Während der Tagung haben Sie die Möglichkeit, Antworten auf Ihre spezifischen Fragen aus erster Hand zu erhalten.

Die Veranstaltung zielt auf die Anwendbarkeit praktischer Lösungen für den Betrieb, die Instandhaltung und Sanierung von Flachbodentanks. Die Referenten berichten über ihre Erfahrungen und zeigen anhand von Beispielen Lösungen zur Einhaltung der Umweltschutz-, Sicherheits- und Brandschutzanforderungen in Tanklagern auf.

Es wird ausführlich Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch rund um das Thema Tankanlagen sowie TKW- und KWG- Be- und Entladestellen in der Mineralöl- und chemischen Industrie gegeben.

ZIELSETZUNG

Bei der Tagung „Ertüchtigung von Flachbodentanks und Tanktassen“ wird aktuelles Wissen praxisnah dargestellt. Neue rechtliche Grundlagen werden komprimiert erläutert, es werden Hilfestellungen für die Anwendbarkeit praktischer Lösungen für den Betrieb, die Instandhaltung und Sanierung von Flachbodentanks gegeben. Der Erfahrungsaustausch mit Berufskollegen, bekannten Referenten und Teilnehmern erleichtert das Netzwerken rund um das Thema Flachbodentanks.

ZIELGRUPPE

Die Veranstaltung richtet sich an:

- › Behörden, die für die Umweltschutz, Gewässerschutz, Brandschutz und baurechtlichen Belange in Tanklagern, Raffinerie und chemischen Werken zuständig sind.
- › Verantwortliche Personen und Betreiber von Tankanlagen, Mineralölraffinerien, chemischen Anlagen und Energieversorgungsunternehmen.
- › Verantwortliche von Werkfeuerwehren, Berufs- und Freiwilligen Feuerwehren, Brandschutzprüfer
- › Planer und Errichter von Flachbodentanks.
- › Fachbetriebe, die in Tanklagern, Raffinerien und chemischen Anlagen tätig sind.
- › Sachverständige.

PROGRAMM

Mittwoch, 15. April 2026

09:00 Einführung und Aktuelles

Dipl.-Ing. Benedikt Beckmann

09:15 Nutzung von fluorfreien Feuerlösch-Schaummitteln in Mineralöltanklagern

Dipl.-Ing. Helmut Wekenborg

10:00 Erfahrungen aus der Prüfung zum Explosionsschutz von Tanklagern

Dr. Jochen Hübner

10:45 Kaffeepause

11:15 Krisenmanagement – beim Ereignis richtig handeln

RA Dr. Michael Neupert

12:00 Genehmigungsmanagement und Novellierung des BImSchG

Niklas Bettmer

12:45 Mittagspause

13:45 WHG in der Praxis – Umsetzung von Anforderungen der Zulassungen

Tobias Dankert

14:30 Homogene vertikale Durchmischung von Flachbodentanks mittels Leitstrahlmischer

Dr.-Ing. Hans-Joachim Jacob

15:15 Kaffeepause

15:30 Polysulfid-Abdichtungen in Tanklagern – die eierlegende Woll-Milch-Sau?

Dipl.-Ing. Klaus Deininger

17:00 Ende des 1. Tages und gemütliches Zusammensein vor Ort

Nutzen Sie die Gelegenheit, um mit den Referenten und Tagungsteilnehmenden Fachgespräche zu führen und Ihr Netzwerk zu erweitern.

Donnerstag, 16. April 2026

09:00 Begrüßung

Dipl.-Ing. Benedikt Beckmann

09:15 Bildgebende ZfP Prüftechniken zur Ermittlung des Zustandes an Lagertanks und Rohrleitungen

Dipl.-Ing. Ralf Dix

10:00 Weiterbetrieb von bestehenden Flachbodentanks (Voraussetzungen)

Dipl.-Chem. Gert Göhle

10:45 Kaffeepause

11:15 Wiederinbetriebnahme einer Sonderabfallverbrennungsanlage nach einem schweren Störfall

Prof.Dr. Christian Jochum

12:00 Die SWIFT – Risikoanalyse als systematische Untersuchungsmethode für die Entsorgung und Lagerung von Abfällen

Jan Gramatzki

12:45 Ende der Veranstaltung

TERMIN/TEILNAHMEGEBÜHR/ORT

Titel: **Flachbodentanks**

15.04.2026 – 16.04.2026 · Verant.-Nr.: **VA26-00691** · HDT (Haus der Technik e.V.), Hollestr. 1, 45127 Essen

Regulär: **1.190,00 €* Mitglieder: 1.120,00 €***

* mehrwertsteuerfrei, einschließlich veranstaltungsgebundener digitaler Arbeitsunterlagen sowie Catering und Getränken

ANMELDUNG UND VERANSTALTUNGSSERVICE

ALLGEMEINES	E-MAIL information@hdt.de TEL +49 (0) 201 1803-1
ANMELDUNG	Online-Buchung über www.hdt.de/VA26-00691 E-MAIL anmeldung@hdt.de TEL +49 (0) 201 1803-211 HDT (Haus der Technik e.V.), 45127 Essen www.hdt.de/anmeldung
VERANSTALTUNGEN	Alle Veranstaltungen finden Sie ebenfalls unter www.hdt.de

ORGANISATORISCHE UND FACHLICHE FRAGEN

ANSPRECHPARTNER	Dipl.-Ing. Kai Brommann	E-MAIL k.brommann@hdt.de
	TEL +49 (0) 201 1803-251	FAX +49 (0) 201 1803-263

AGB FINDEN SIE UNTER www.hdt.de/agb

ZAHLUNGSWEISE	Per Überweisung, PayPal, Apple Pay oder per Kreditkarte
UMSATZSTEUER	Teilnahmegebühren des HDT e.V. sind gem. § 4 Nr. 22 UStG umsatzsteuerfrei.

HDT (Haus der Technik e.V.)

Hollestraße 1
45127 Essen

TELEFON +49 (0)201 1803-1
E-MAIL hdt@hdt.de

Anmeldungen unter:



www.hdt.de/anmeldung