



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



hdt.de/VA26-00691

FB050/42204

TAGUNG

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
16.04.2026, 09:00 – 12:45 Uhr

HDT (Haus der Technik e.V.)
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
ystral 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 Flachboden tanks.
- › 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 Tanklägern**
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 Flachboden tanks mittels Leitstrahl mischer**
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 Flachboden tanks (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: **Flachbodenanks**

15.04.2026 – 16.04.2026 · Veranst.-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 VERANSTALTUNGSERVICE

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