

## Kunststoff-Lagerbehälter aus HD-PE

### Preiswerte Varianten aus der Serienproduktion

Täglich müssen in vielen Bereichen der Industrie und des Handwerks Entscheidungen hinsichtlich Lagerbehältern getroffen werden. Schnell greift man zu individuellen Lösungen ohne die umfangreichen Angebote der Industrie aus Serienproduktion zu beachten. Hierbei geht das Angebot weit über die Lagerung von Wasser und anderen „ungefährlichen“ Flüssigkeiten hinaus.

So haben z.B. PE-Lagerbehälter von DEHOUST in den Größen 1100 bis 4000 Liter umfangreiche Zulassungen des DIBt – ein Blick in die Medienliste lohnt sich immer.

Der bewährte Wandwerkstoff Polyethylen (HD-PE) gibt auch die Möglichkeit im Einzelfall eine Eignungsfeststellung vor Ort durchzuführen. Einfach die zu lagernde Flüssigkeit beim Hersteller DEHOUST anfragen ([info@dehoust.de](mailto:info@dehoust.de)).

Die Baureihe AQF hat DEHOUST speziell für den Betriebswasserbereich entwickelt. Der Einsatz geht von Löschwasserbehältern über Osmoseanlagen bis zu Schwallwasserbehältern. Die Behälter können mit speziellem Zubehör zu fast unbegrenzten Tanklagern verbunden werden. Für hohe Volumenströme werden zusätzliche Flansche und Füllrohre eingebaut.

Praxisbeispiele sind in der neuen Broschüre anschaulich dargestellt, Sie steht kostenlos zum Download unter <https://www.dehoust.com/de-DE/Prospekte/4A8377E2-771C-479B-A5E7-26B19E082A33/Lagerbehaelter?sc=de> bereit.

**DEHOUST**

**GREEN FUELS READY**  
up to 100% carbon neutral

**Kunststoff Lagerbehälter**  
für Tankanlagen von 570 bis über 20.000 Liter

**BETRIEBSWASSER** PERMCAT  
SCHWALLWASSER IM SCHWIMMBAU LÖS- UND KÜHLWASSER  
ADELDE REGEN- UND GRAUWASSER REINIGUNGSMITTEL  
ABWASSERBEHANDLUNG

**www.dehoust.com**

**DEHOUST**  
ENERGIE. WÄRME. WASSER.

[www.dehoust.com](http://www.dehoust.com)

### Über die Dehoust GmbH:

Die Dehoust GmbH mit Sitz in Leimen und Niederlassungen in Nienburg, Heidenau und Eitorf ist seit über 60 Jahren aktiv und maßgeblich an der Entwicklung des Heizöltankmarktes beteiligt. Heute stellt Dehoust Kunststoff-Behälter aus Polyethylen her. Doppelwandige Kunststofftanks für flüssige Brenn- und Rohstoffe bilden das Rückgrat der Fertigung. Großvolumige Lagerbehälter aus Stahl und Edelstahl sind ein zentraler Bestandteil der Fertigung. Pufferspeicher werden bei Dehoust als Systeme für Wärme und Kälte konzipiert. Das Thema Betriebswassermanagement mit Regen- und Grauwassernutzung sowie Trinkwassertrennstationen wird konsequent ausgebaut.

Bei Abdruck bitte Belegexemplar an folgende Adresse:

**Dehoust GmbH**

Frau Sylvia Zimmermann

Gutenbergstraße 5-7

D-69181 Leimen

Tel. +49 (0) 62 24 / 97 02-0

[zimmermann@dehoust.de](mailto:zimmermann@dehoust.de)

**DEHOUST**  
ENERGIE. WÄRME. WASSER.

[www.dehoust.com](http://www.dehoust.com)